



# اختبر نفسك



## الدرس الثامن

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1 يمكن ترتيب بيانات الخلايا أجددياً في برنامج مايكروسوفت إكسل. (المنوفية 2023) ( )
- 2 يقتصر برنامج Excel على إجراء عمليات الجمع والطرح في الجداول الحسابية. ( )
- 3 يُعبر الرمز (/) عن عملية القسمة في برنامج Excel. (الإسكندرية 2023) ( )
- 4 يستحيل استخدام المخططات والجداول لمشاركة المعلومات. ( )
- 5 يوجد شبكة واحدة يمكن من خلالها مشاركة المعلومات بشكل إلكتروني. ( )
- 6 تسمى الأعمدة بالأحرف بينما تسمى الصفوف بالأرقام في برنامج الإكسل. (البحيرة 2023) ( )

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الآتية:

- 1 شبكة ..... تسمح بمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية.  
(أ) الإنترنت (ب) الإنترنت (ج) مغلقة (د) LAN
- 2 تستخدم الصيغة ..... لجمع قيمة الخلية A5 وقيمة الخلية A3.  
(أ) A5+A3 (ب) A5/A3 (ج) = A3+A5 (د) = A5/A3
- 3 لعمل فرز أو ترتيب للخلايا نذهب إلى تبويب .....  
(أ) إدراج Insert (ب) عرض View (ج) تخطيط Layout (د) بيانات Data
- 4 يستخدم برنامج ..... في عمل الجداول الحسابية. (الشرقية 2023)  
(أ) PowerPoint (ب) Word (ج) Excel (د) Paint
- 5 تستخدم شبكة ..... لمشاركة المعلومات وهي أقل أماناً. (المنوفية 2023)  
(أ) البريد (ب) الإنترنت (ج) الإنترنت (د) مغلقة
- 6 يتم كتابة الصيغ البسيطة (المعادلات) داخل ..... في برنامج الإكسل.  
(أ) الرسائل النصية (ب) الصور (ج) الرسم البياني (د) الخلية

ج أكمل الجمل مما بين القوسين:

(جمع - " \* " - " فرز " - الإنترنت - طرح - " = " )

- 1 يسمح اختيار ..... بترتيب المعلومات أجددياً في برنامج إكسل.
- 2 تعبر المعادلة = F4-G4 عن ..... قيمة الخلية G4 من F4.
- 3 يُعبر الرمز ..... عن عملية الضرب داخل برنامج Excel.
- 4 يستخدم ..... لمشاركة المعلومات حول شبكة مغلقة.
- 5 يتم كتابة علامة ..... في بداية الخلية لإنشاء صيغة بسيطة في برنامج الإكسل. (المنيا 2023)





# اختبر نفسك



## الدرس الثاني

1 ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- 1 تعلم كيفية حماية الملفات وتخزينها على الأجهزة أمر غير ضروري. (القليوبية 2023) ( )
- 2 لحماية ملفاتك من فقدان عليك عدم إنشاء نسخ احتياطي. ( )
- 3 يستخدم المخترقون عنوان البريد الإلكتروني للأشخاص لإرسال هدايا لهم. ( )
- 4 تحديث البرامج يُعد من طرق الحفاظ على أمن المعلومات (المنوفية 2023) ( )
- 5 يعتبر القرص الصلب الخارجي أحد مكونات الجهاز الأساسية. ( )
- 6 يُفضل الاشتراك في موقع إلكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية. ( )
- 7 برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في إنشاء كلمات مرور متوسطة. (الإسكندرية 2023) ( )

ب اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 يجب استخدام كلمات مرور ..... للمواقع الإلكترونية التي تستخدمها. (القاهرة 2023)  
(أ) متشابهة (ب) سهلة التخمين (ج) مختلفة (د) متوقعة
- 2 اسمك وسنك وعنوانك تمثل معلومات .....  
(أ) عامة (ب) تعريف شخصية (ج) غير سرية (د) الإنترنت
- 3 يجب استخدام برامج ..... لحماية بياناتك على جميع أجهزتك. (الجيزة 2023)  
(أ) القرصنة (ب) تعديل الصور (ج) مكافحة الفيروسات (د) الكتابة
- 4 تعتبر مساحة القرص الصلب الخارجي ..... مساحة ذاكرة الفلاش. (بورسعيد 2023)  
(أ) أصغر من (ب) تماثل (ج) تساوي (د) أكبر من
- 5 لإنشاء كلمات مرور قوية يجب أن تحتوي على .....  
(أ) حروف فقط (ب) أرقام فقط (ج) علامات خاصة فقط (د) حروف وأرقام وعلامات خاصة
- 6 الحرص على ..... الأجهزة الإلكترونية بانتظام يحافظ على أمان معلوماتك الشخصية. (أسوان 2023)  
(أ) تثبيت (ب) تحديث (ج) تغيير (د) تنظيف
- 7 يجب إبلاغ ..... الذي تتعامل معه إذا تمت سرقة رقم حسابك المصرفي. (الغربية 2023)  
(أ) المعلم (ب) البنك (ج) صديقك (د) قريبك
- 8 للحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية يتم استخدام ..... (الشرقية 2023)  
(أ) المشاع الإبداعي (ب) عنوان البريد الإلكتروني (ج) كلمة مرور قوية (د) التصيد الاحتيالي





# اختبر نفسك



## الدرس الثالث

ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- 1 التصيد الاحتيالي هو إرسال رسالة بريد إلكتروني حقيقية للمستخدمين. (القليوبية 2023) ( )
- 2 ينشئ برنامج إدارة كلمات المرور نفس كلمة المرور لكل حساب من حسابات المستخدم. ( )
- 3 تضمن المصادقة متعددة العوامل وصول المخترقين إلى الحسابات الشخصية للمستخدم. ( )
- 4 المصادقة متعددة العوامل إحدى طرق حماية كلمة المرور والبريد الإلكتروني. (الشرقية 2023) ( )
- 5 تتضمن رسائل التصيد الاحتيالي أخطاء إملائية ونحوية. ( )
- 6 يمكن تعزيز كلمة المرور وتقويتها من خلال المصادقة متعددة العوامل. (الغربية 2023) ( )
- 7 ينبه برنامج التصيد الاحتيالي المستخدم إذا سُرقت كلمات المرور الخاصة به. ( )

اختر الإجابة الصحيحة من الاختيارات الآتية:

- 1 يستخدم برنامج ..... في إنشاء كلمات مرور قوية. (الإسماعيلية 2023)
- 2 (أ) إدارة كلمات المرور (ب) التصيد الاحتيالي (ج) الإنترنت (د) مكافحة الفيروسات
- 3 تقديم طريقتين على الأقل لتعريف المستخدم عن نفسه تسمى .....
- 4 (أ) التصيد الاحتيالي (ب) إدارة كلمات المرور (ج) الإنترنت (د) مكافحة الفيروسات
- 5 (أ) التصيد الاحتيالي (ب) إدارة كلمات المرور (ج) الإنترنت (د) مكافحة الفيروسات
- 6 (أ) التصيد الاحتيالي (ب) إدارة كلمات المرور (ج) الإنترنت (د) مكافحة الفيروسات
- 7 (أ) إدارة كلمات المرور (ب) التصيد الاحتيالي (ج) مكافحة الفيروسات (د) الأجهزة المحمولة

أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:

(المصادقة متعددة العوامل - البريد الإلكتروني - الرسائل النصية - اختراق البيانات - كلمة

المرور)

- 1 التصيد الاحتيالي الذي يتم بواسطة ..... يسمى Smishing.
- 2 التصيد الاحتيالي الذي يتم بواسطة ..... يسمى Phishing. (القليوبية 2023)
- 3 يتم المصادقة متعددة العوامل عن طريق عامل يعرفه المستخدم مثل ..... وآخر يمتلكه.
- 4 المخترقون يصلون إلى كلمات مرور المستخدم عبر الإنترنت من خلال .....
- 5 تقديم طريقتين لتعريف المستخدم عن نفسه تسمى .....





# اختبر نفسك



## الدرس الرابع

1 ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- 1 يتكون محدّد مواقع المعلومات من أربعة أجزاء رئيسية. ( )
- 2 يجب إخفاء الأمر إذا وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتيالية. ( )
- 3 تعمل جميع المواقع الإلكترونية الاحتيالية وفقاً لنفس المبادئ. ( )
- 4 تخلو المواقع الإلكترونية الاحتيالية من الأخطاء الإملائية والنحوية. ( )
- 5 محدّد موقع المعلومات URL يمكنك من الوصول للموقع الذي تريده. (البحيرة 2023) ( )
- 6 كل المواقع الإلكترونية هي مواقع احتيالية بما فيها مواقع التسوق عبر الإنترنت. (الإسكندرية 2023) ( )

ب اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 أي من الطرق التالية تساعد على تجنب المواقع الإلكترونية الاحتيالية؟
  - (أ) التحقق من توصيل الكمبيوتر بجهاز التوجيه.
  - (ب) التحقق من وجود أخطاء إملائية ونحوية في الموقع.
  - (ج) التأكد من أن كلمة المرور صحيحة.
  - (د) تجريب سلك إيثرنت مختلف.
- 2 يمكن الاتصال بـ ..... عند وقوع شخص كضحية لموقع احتيالي. (القاهرة 2023)
  - (أ) وزارة التربية والتعليم
  - (ب) الإدارة العامة لمكافحة جرائم الإنترنت
  - (ج) ناشيونال جيوغرافيك
  - (د) بنك المعرفة المصري
- 3 يُوضّح ..... من يمتلك الموقع الإلكتروني وهو خادم الشبكة.
  - (أ) البروتوكول
  - (ب) اسم المورد
  - (ج) مسار الملف
  - (د) نظام التحديد العالمي GPS
- 4 الخطوة الأولى لعمل المواقع الاحتيالية هي ..... المستخدم.
  - (أ) اختراق خصوصية
  - (ب) استغلال معلومات
  - (ج) حماية
  - (د) استدراج
- 5 مواقع إلكترونية مزيفة للحصول على بياناتك الشخصية تسمى مواقع ..... (أسوان 2023)
  - (أ) التواصل الاجتماعي
  - (ب) التسوق
  - (ج) التصيد الاحتيالي
  - (د) البحث

ج أكمل الجمل الآتية مما بين القوسين:

- (التسوق الاحتيالية - محدّد موقع المعلومات URL - برمجيات التخويف - الاحتيال عبر المكافآت - البروتوكول)
- 1 ترسل مواقع ..... تحذيرات مزيفة لوجود مشكلة في جهاز الكمبيوتر.
  - 2 لا ترسل مواقع ..... الأغراض المطلوبة بشكل صحيح.
  - 3 عرض جائزة لا يتم الحصول عليها، تُعبر عن .....
  - 4 لتجنب المواقع الاحتيالية يجب التحقق من .....
  - 5 يحدّد ..... كيفية نقل المعلومات في محدّد موقع المعلومات URL. (القليوبية 2023)



# تدريبات سلاح التلميذ

على شهر نوفمبر

مجاب عنها بنهاية الكتاب

1 - ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- ① الخطوة الأولى من خطوات إجراء البحث مع زملائك هي مشاركة النتائج.
- ② يجب تحديد المعلومات المراد البحث عنها عبر شبكة الإنترنت.
- ③ المعلومات على شبكة الإنترنت تحتاج إلى تقييم وتنظيم.
- ④ الإنترنت هي شبكة عالمية أكثر أمنًا.
- ⑤ تمثل علامة (\*) عملية القسمة في برنامج إكسل.
- ⑥ لجمع القيم في الأعمدة A و B وفي الصف 8 يتم كتابة الصيغة "=A8+B8+C8".
- ⑦ الكاميرا من أهم الأدوات التي نحتاجها في رحلات التصوير الفوتوغرافي.
- ⑧ لا يمتلك المصورون حقوق النشر لصور التقطوها.
- ⑨ يشارك المصورون الصور ذات الدقة العالية على مواقع التواصل الاجتماعي.
- ⑩ مشاركة المعلومات الشخصية عبر الإنترنت لا يعرضك للقرصنة.
- ⑪ لا يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لسرقة الأموال.
- ⑫ النسخ الاحتياطي يحمي ملفاتك من الفقد أو التلف.
- ⑬ ينشئ برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور قوية ومختلفة لحسابات المستخدم.
- ⑭ تعتمد المصادقة متعددة العوامل على طريقة واحدة للمصادقة.
- ⑮ تستخدم المصادقة متعددة العوامل للحصول على كلمة مرور لحساباتك.
- ⑯ برمجيات التخويف تتضمن تحذيرات مزيفة والحاجة إلى تحميل برنامج معين.
- ⑰ خدع المواقع الاحتيالية مختلفة لكن جميعها تتشابه في المبادئ نفسها.
- ⑱ عند وقوعك ضحية للمواقع الاحتيالية لا يجب الاتصال بإدارة مكافحة جرائم الإنترنت.
- ⑲ البروتوكول هو الذي يحدد كيفية نقل المعلومات في محدد موقع المعلومات URL.
- ⑳ المصادقة متعددة العوامل تجمع بين عامل يعرف المستخدم وعامل يملكه المستخدم.
- ㉑ تُعد مساحة القرص الصلب أصغر من مساحة ذاكرة الفلاش.
- ㉒ وضع العلامة المائية لا يحمي من انتهاك حقوق النشر.
- ㉓ لا يمكن ترتيب المعلومات أبجديًا في برنامج إكسل.
- ㉔ يمكن استخدام كلمات مفتاحية مختلفة أثناء البحث عبر الإنترنت.



2 - اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ① الخطوة الأولى من خطوات إجراء البحث هي ..... الموضوع.  
 أ كتابة      ب تقسيم      ج اختيار      د تجاهل
- ② يجب التعاون مع الزملاء أثناء بناء ..... شيء مهم.  
 أ الاختلافات      ب المهارات      ج المعرفة      د التنظيمات
- ③ لإنشاء الصيغ في برنامج إكسل نستخدم علامة .....  
 أ (\*)      ب (=)      ج (/)      د (+)
- ④ نستخدم الصيغة ..... للتعبير عن طرح القيمتين الواردتين في الأعمدة A و B في الصف الثالث.  
 أ  $A4-B3=$       ب  $A3 / B3$       ج  $= A3 - B3$       د  $A3 - B3$
- ⑤ لعمل ترتيب أبجدي Sort يمكنك استخدام تبويب .....  
 أ إدراج Insert      ب تصميم Design      ج بيانات Data      د أدوات Tools
- ⑥ تعتبر ..... من معلومات التعريف الشخصية الخاصة.  
 أ كلمة المرور      ب وجبتك المفضلة      ج الرياضة المفضلة      د الكتب المفضلة
- ⑦ يصل ..... إلى كلمات مرور المستخدم عبر الإنترنت عن طريق عمليات اختراق البيانات.  
 أ المستخدمون      ب الموظفون      ج المصممون      د المخترقون
- ⑧ يحتوي الموقع ..... على أخطاء إملائية ونحوية.  
 أ الاحتيالي      ب المثالي      ج الصحيح      د المشهور
- ⑨ إحدى طرق ..... الملفات هي إنشاء نسخة احتياطية منها.  
 أ حماية      ب قرصنة      ج حذف      د ضغط
- ⑩ يمكن استخدام ..... للتنقل باستخدام النظام العالمي لتحديد المواقع GPS.  
 أ الكاميرا العادية      ب القرص الصلب      ج الهاتف المحمول      د القرص الصلب الخارجي
- ⑪ [www.ekb.com](http://www.ekb.com) يمثل هذا الجزء ..... من أجزاء محدد موقع المعلومات.  
 أ البروتوكول      ب اسم المورد      ج مسار الملف      د تنسيق الملف
- ⑫ عرض جائزة لا يمكنك الحصول عليها يسمى .....  
 أ الاحتيال عبر المكافآت      ب مواقع التسوق      ج مواقع تسوق احتيالي      د برمجيات التخويف
- ⑬ مشاركة النتائج هي الخطوة ..... من خطوات إجراء البحث.  
 أ الأولى      ب الثانية      ج الثالثة      د الأخيرة
- ⑭ لا يُنصح باستخدام ..... عند البحث.  
 أ جمل كاملة      ب كلمات مفتاحية      ج مفردات الكلمات      د كلمات مختلفة بمعاني متشابهة





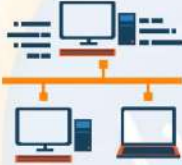
## مشاركة المعلومات

## الدرس الثامن

قبل قيامك بمشاركة المعلومات، عليك أن تقرر: ما الذي يجب مشاركته عبر شبكة الإنترنت أو عبر شبكة الإنترنت؟

## الإنترنت

يُستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً عن (الإنترنت).



## الإنترنت

يُستخدم لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، (المفتوحة)، وهو أقل أماناً عن (الإنترنت)



## استخدام برنامج مايكروسوفت إكسل

**أولاً: ترتيب المعلومات أجددياً:** اذهب إلى شريط الأدوات (Toolbar)، وانقر على علامة التبويب «بيانات» (Data)، ثم على «فرز» (Sort).

**ثانياً: كيف يمكنك إنشاء صيغ بسيطة في الخلايا (Cells):؟**

للجمع (+)، الطرح (-)، الضرب (x)، القسمة (/).

• انقر على الخلية التي تود إنشاء صيغة بسيطة فيها، ثم اكتب علامة المساواة (=)؛ وذلك ليعلم برنامج إكسيل بأنك ستنشئ صيغة بسيطة.

• حدّد الخلايا التي تود إدراجها في صيغتك البسيطة، وذلك بالإشارة إلى الأحرف (أعلى الأعمدة) والأرقام (على يسار الصفوف).

**مثال:** لنفترض مثلاً أنك تريد جمع القيم الواردة في الأعمدة (A و B و C من الصف 4) فيتم كتابة ما يلي في الخلية  $A4 + B4 + C4 =$

**مثال 2:** لجمع الأرقام من صفوف مختلفة مثل الصفوف 3 و 4 و 5 في نفس العمود (العمود B) مثلاً يتم كتابة ما يلي في الخلية  $B3 + B4 + B5 =$





فقط للإطلاع

## المستكشف النشط

## الدرس الأول

## جيف كيربي



عالم بيئة ومصور فوتوغرافي، شارك في بعثات تصوير فوتوغرافي مشوقة في إفريقيا وأمريكا الشمالية، وأكثر ما يصوره هي المناظر الطبيعية والحيوانات.

## كيف يستعد جيف كيربي للرحلات؟

يُفكر جيدًا في المكان الذي سيتجه إليه، والأشياء التي سيفعلها، وكيف يؤدي عمله بأمان.

## الأدوات والمعدات التي يحملها معه جيف أثناء سفره:

- كاميرا خاصة مع العديد من العدسات والبطاريات - جهاز كمبيوتر محمول - طائرة من دون طيار - محركات أقراص صلبة خارجية لإنشاء نسخ احتياطية من جميع الصور التي التقطها ويحرص على ذلك في نهاية كل يوم - هاتف محمول لالتقاط صور سريعة لمشاركة أي صور مع زملائه على الفور - أداة تحديد المواقع العالمي (GPS) للتنقل وتحديد الأماكن.

## الصور وحقوق النشر

## انتهاك حقوق النشر

يُقصد به استخدام بعض الأشخاص صورًا التقطها آخرون من دون طلب إذنهم، أو من دون شراء حق استخدام الصور.

## امتلاك الصور

يعني التمتع بحق قانوني في نشر أو بيع الصور، ويمتلك الجميع حقوق نشر الصور التي يلتقطونها، إلا إذا باعوها قبل أو بعد التقاطها.

## يمكن للمصورين حماية أعمالهم من انتهاك حقوق النشر عن طريق:

وضع علامة مائية، إضافة معلومات متعلقة بحقوق النشر، مثل: الاسم أو البيانات الوصفية الخاصة بكل صورة.

## كيف يضمن جيف كيربي حماية أعماله؟

عن طريق عدم مشاركة صور ذات دقة عالية إلا مع الأشخاص الموثوقين، ويشارك صورًا ذات دقة منخفضة، بحيث لا تبدو جيدة إذا طبعت أو رفعت على موقع إلكتروني، كما يستخدم البحث من خلال الصور لمعرفة إذا كانت صورته تُستخدم من دون إذنه.

## القانون المصري وانتهاك حقوق النشر:

يتعارض انتهاك حقوق النشر مع القانون المصري طبقًا للمادة 69 من الدستور المصري لعام 2014، ولقد صيغت العديد من القوانين المصرية التي تحمي حقوق النشر بناءً على هذه المادة.







## حماية أنفسنا ومعلوماتنا

## الدرس الثاني



**قراصنة الكمبيوتر:** يستخدمون شبكة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية.

**المعلومات الشخصية:** هي معلومات التعريف الشخصي ( Personally Identifiable Information ) واختصارها PII مثل: اسمك وعنوانك وكلمات المرور الخاصة بك ورقم حسابك البنكي.

**يمكن للمخترق** استخدام عنوان البريد الإلكتروني وكلمة المرور لأحد الأشخاص لإرسال فيروس لجميع عناوين البريد الإلكتروني الموجودة في بريده الإلكتروني. وكذلك يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله.

### طرق الحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| استخدام برامج مكافحة الفيروسات على جميع أجهزتك | استخدام كلمات مرور قوية تحتوي على أرقام وحروف وعلامات خاصة | عدم الاشتراك في موقع إلكتروني يطلب منك الكثير من المعلومات الشخصية | الحد من المعلومات الشخصية التي تشاركها عبر الإنترنت |
|--|--|--|---|
- احرص على تحديث أجهزتك وتطبيقاتها بانتظام؛ إذ تتضمن التحديثات تغييرات تحافظ على أمان بياناتك.



**الملفات المفقودة:** من الضروري أن تتعلم كيفية حماية الملفات التي تنشئها أو تخزنها على الأجهزة من الفيروسات والمشكلات المتعلقة بالبرمجيات وحمايتها من الأخطاء البشرية مثل: سقوط جهاز الكمبيوتر وتحطمه.

### طرق حماية الملفات

#### استخدام جهاز لحفظ الملفات

وتوصيله بجهاز الكمبيوتر مثل: محرك أقراص فلاش أو محرك قرص صلب خارجي.

#### إنشاء نسخة احتياطية

عن طريق استخدام تطبيقات تنشئ تلقائياً نسخة احتياطية من ملفاتك.

**لاحظ:** يعد محرك القرص الصلب الخارجي أحد الأجهزة الملحقة التي يمكن استخدامها لحفظ الملفات بشكل آمن وإنشاء نسخ احتياطية، كما يعد القرص الصلب الخارجي أكبر مساحة من ذاكرة الفلاش.







## سرية كلمة المرور

## الدرس الثالث

يستخدم قرصنة الكمبيوتر العديد من الطرق للحصول على كلمة المرور الخاصة بك، منها:

هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك.

**التصيد الاحتيالي**  
**PHISHING**

هو نوع آخر من التصيد الاحتيالي يتم بواسطة الرسائل النصية بدلاً من البريد الإلكتروني.

**التصيد الاحتيالي**  
**SMISHING**

**أنواع التصيد الاحتيالي:** النوع الأول يخبرك بأنك فزت بجائزة، ولكن عليك أن تعطي تفاصيل حسابك المصرفي لتحصل عليها، النوع الثاني رسالة تحثك على التصرف بسرعة.

**لاحظ:** عند فتح مرفقات الرسائل الاحتيالية يتم تثبيت برنامج سرقة البيانات على جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم، أو يطلب منه إدخال معلومات تعريف شخصية حساسة، مثل: تفاصيل الحساب المصرفي.

**يمكنك التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي من خلال:**

احتوائها على أخطاء إملائية ونحوية  
احتوائها على طلبات للحصول على بيانات شخصية

**لحماية بياناتك الشخصية وأجهزتك من المخترقين تحتاج إلى:**
**المصادقة متعددة العوامل**

تُستخدم لتعزيز وتقوية كلمة المرور، وتعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك، على أن يجمع بينهم:

- **عامل معروف:** مثل كلمة المرور أو رقم التعريف الشخصي pin.
- **عامل آخر أنت تملكه:** مثل بريد إلكتروني أو رمز لمرة واحدة.

**برامج إدارة كلمات المرور**

- تنشئ لك كلمات مرور قوية وفريدة لكل حساب من حساباتك.
- تخبرك إذا كانت كلمة المرور لديك ضعيفة جداً، أو إذا كانت إحدى كلمات المرور الخاصة بك قد سُرقت عبر الإنترنت.







# بنك أسئلة التميز علي مقررات شهر نوفمبر

تشمل أسئلة الوزارة واختبارات المحافظات

## اختر الإجابة الصحيحة

## السؤال الأول

- ١ يجب ابلاغ ..... الذي تتعامل معه اذا تمت سرقة حسابك المصرفي .
  - أ المعلم
  - ب البنك
  - ج صديقك
  - د المصادقة متعددة العوامل هي تقديم ..... على الأقل لتعريف المستخدم عن نفسه .
- ٢ طريقة
  - أ طريقة
  - ب طريقتين
  - ج ثلاث طرق
- ٣ ..... يستخدمون شبكة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية .
  - أ قرصنة الكمبيوتر
  - ب المبرمجون
  - ج مدخلي البيانات
- ٤ إذا وصلتك رسالة تطلب منك الحصول على الكثير من البيانات الشخصية، فهذه إحدى رسائل .....
  - أ البنك
  - ب التصيد الاحتيالي PHISHING
  - ج المصادقة متعددة العوامل
- ٥ يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً
  - أ الإنترنت
  - ب الإنترنت
  - ج الويب
- ٦ ..... هو المفهوم نفسه للتصيد الاحتيالي، لكنه يتم بواسطة الرسائل النصية بدلاً من البريد الإلكتروني .
  - أ التصيد الاحتيالي PHISHING
  - ب الفيروسات
  - ج التصيد الاحتيالي SMISHING
- ٧ عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... لل طرح
  - أ +
  - ب -
  - ج ×
- ٨ لتحافظ على أمان بياناتك استخدم برامج ..... على جميع أجهزتك
  - أ الوسائط
  - ب مكافحة الفيروسات
  - ج تعديل الصور
- ٩ يوجد أعلى الأعمدة في excel .....
  - أ الأرقام
  - ب الحروف
  - ج أ، ب معا
- ١٠ عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... لل ضرب .
  - أ +
  - ب -
  - ج ×
- ١١ عند ترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الإكسيل Excel اذهب إلى .....
  - أ شريط الأدوات TOOL BAR
  - ب النسخ
  - ج خلايا CELLS
- ١٢ يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً
  - أ الإنترنت
  - ب الإنترنت
  - ج الويب





- ١٣ يمكن ..... أن يقوم باستخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله .  
 أ للمخترق ب لموظف البنك ج لصديقك د
- ١٤ لعمل فرز أو ترتيب للخلايا نذهب الي تبويب .....  
 أ ادراج INSERT ب عرض VIEW ج بيانات DATA د
- ١٥ يجب أن تكون كلمات المرور ..... لكل موقع إلكتروني تسجل فيه.  
 أ متشابهة ب متكررة ج مختلفة د
- ١٦ لتخزين المعلومات ومشاركتها نستخدم .....  
 أ المساح الضوئي ب الطابعة ج ذاكرة فلاش د
- ١٧ ..... هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك .  
 أ التصيد الاحتيالي PHISHING ب الفيروسات ج التصيد الاحتيالي SMISHING د
- ١٨ لإنشاء معادلة في Excel اكتب في الخلية .....  
 أ + ب / ج = د
- ١٩ عند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية يتم ..... برنامج سرقة البيانات على جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم .  
 أ حذف ب تحديث ج تثبيت د
- ٢٠ ..... تتمثل في اسمك وعنوانك وتاريخ ميلادك وكلمات المرور الخاصة بك.  
 أ المعلومات العامة ب معلومات التعريف الشخصي ج معلومات الإنترنت د
- ٢١ ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور .....  
 أ قوية ب ضعيفة ج متكررة د
- ٢٢ احرص على ..... أجهزتك وتطبيقاتها بانتظام للحفاظ على أمان معلوماتك الخاصة.  
 أ تحديث ب إغلاق ج إعادة تثبيت د
- ٢٣ SMISHING هو نفس مصطلح التصيد الاحتيالي ولكنه مرسل من قبل .....  
 أ بريد إلكتروني ب رسالة نصية ج فيسبوك د
- ٢٤ يساعد ..... على إدارة الملفات باستخدام تكنولوجيا المعلومات  
 أ إنشاء مجلدات ب حذف المجلدات ج نسخ المجلدات د
- ٢٥ عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... للجمع .  
 أ + ب - ج × د
- ٢٦ نستخدم برنامج ..... لإجراء صيغة بسيطة  
 أ منسق النصوص word ب zoom ج الاكسيل EXCEL د





ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة غير الصحيحة

## السؤال الثاني

- ١ استخدام الإنترنت لمشاركة المعلومات أقل أماناً من استخدام الإنترنت. ( )
- ٢ تستخدم المصادقة متعددة العوامل لتعزيز وتقوية كلمات المرور. ( )
- ٣ يعد حدوث الأعطال للأجهزة الإلكترونية أمراً مستبعداً. ( )
- ٤ يخبرك برنامج إدارة كلمات المرور إذا كانت كلمات المرور التي لديك ضعيفة أو استخدمتها من قبل. ( )
- ٥ يمكننا التقاط الصور الفوتوغرافية بواسطة المساح الضوئي ( )
- ٦ عند فتح مرفقات رسالة التصيد الاحتيالي قد يطلب منك إدخال معلومات شخصية. ( )
- ٧ التصيد الاحتيالي يمكن من خلال البريد الإلكتروني ولا يمكن من خلال الرسائل النصية. ( )
- ٨ التصيد الاحتيالي phishing هو الاحتيال عبر الرسائل النصية ( )
- ٩ عند مشاركة المعلومات إلكترونياً، عليك أن تقرر ما الذي يجب مشاركته عبر شبكة إنترنت أو عبر شبكة الإنترنت. ( )
- ١٠ بعض التطبيقات والبرمجيات تنشئ تلقائياً نسخاً احتياطية من الملفات للحفاظ عليها. ( )
- ١١ في برنامج الإكسيل تُسمى الأعمدة بالأحرف، بينما تُسمى الصفوف بالأرقام. ( )
- ١٢ من الضروري لأمان بياناتك استخدام كلمات مرور قوية تحتوي على حروف وأرقام وعلامات. ( )
- ١٣ يستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة. ( )
- ١٤ يمكن للمخترق إرسال فيروس إلى جميع عناوين البريد الإلكتروني المسجلة لديك. ( )
- ١٥ للحفاظ على أمان معلوماتك عليك الحد من مشاركة المعلومات الشخصية عبر الإنترنت. ( )
- ١٦ لا يمكن ترتيب البيانات الموجودة في الخلايا أبدياً. ( )
- ١٧ اكتشاف المخترق لكلمة مرورك لا يمثل أي تهديد على بياناتك. ( )
- ١٨ لإنشاء صيغة بسيطة نحدد الخلية ثم نكتب علامة + ليعلم برنامج Excel بأننا نود إنشاء صيغة. ( )
- ١٩ للحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك حدث أجهزتك بانتظام. ( )
- ٢٠ يمكن إنشاء مخطط أو جدول لمشاركة المعلومات بواسطة برنامج Excel ( )
- ٢١ نستخدم ذاكرة الفلاش لحفظ الملفات الكبيرة ( )
- ٢٢ يمكننا ترتيب المعلومات أبدياً في برنامج الإكسيل عن طريق خاصية Sort. ( )
- ٢٣ من أشكال التصيد الاحتيالي رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة، لكن عليك أن تعطي تفاصيل رقم حسابك المصرفي (البنكي) لتحصل عليها. ( )
- ٢٤ نستخدم الكاميرا الرقمية لنقل الملفات ومشاركتها. ( )
- ٢٥ لا يمكن التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي. ( )
- ٢٦ يستخدم الرمز / لإجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL ( )





- ( ) ٢٧. تضمن المصادقة متعددة العوامل وصول أي شخص إلى حساباتك الإلكترونية.
- ( ) ٢٨. يجب عليك الاشتراك في أي موقع إلكتروني يطلب منك الكثير من المعلومات الشخصية.
- ( ) ٢٩. التصيد الاحتيالي هو إرسال رسالة بريد إلكتروني تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك .
- ( ) ٣٠. ليس من الضروري أن تتعلم كيفية حماية الملفات التي تنشئها أو تخزينها.
- ( ) ٣١. يمكن لقرصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك بطريقة واحدة فقط
- ( ) ٣٢. من أنواع التصيد الاحتيالي نوع يحثك على التصرف بسرعة.
- ( ) ٣٣. ليس من الضروري إنشاء كلمات مرور قوية لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين .

تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق الله العظيم







## بنك أسئلة التميز علي مقررات شهر نوفمبر

تشمل اسئلة الوزارة واختبارات المحافظات

### اختر الإجابة الصحيحة

### السؤال الأول

- ١ يجب ابلاغ ..... الذي تتعامل معه اذا تمت سرقة حسابك المصرفي .  
 (أ) المعلم (ب) **البنك** (ج) صديقك (د) المصادقة متعددة العوامل هي تقديم ..... على الأقل لتعريف المستخدم عن نفسه .
- ٢ طريقة (أ) **طريقتين** (ب) ثلاث طرق (ج) يستخدمون شبكة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية .
- ٣ (أ) **قراصنة الكمبيوتر** (ب) المبرمجون (ج) مدخلي البيانات (د) إذا وصلتك رسالة تطلب منك الحصول على الكثير من البيانات الشخصية، فهذه إحدى رسائل .....  
 (أ) البنك (ب) **التصيد الاحتيالي PHISHING** (ج) المصادقة متعددة العوامل (د) يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً
- ٤ (أ) **الإنترنت** (ب) الإنترنت (ج) الويب (د) هو المفهوم نفسه للتصيد الاحتيالي، لكنه يتم بواسطة الرسائل النصية بدلاً من البريد الإلكتروني .  
 (أ) التصيد الاحتيالي PHISHING (ب) الفيروسات (ج) **التصيد الاحتيالي SMISHING** (د) عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... لل طرح
- ٥ (أ) + (ب) - (ج) × (د) لتحافظ على أمان بياناتك استخدم برامج ..... على جميع أجهزتك  
 (أ) الوسائط (ب) **مكافحة الفيروسات** (ج) تعديل الصور (د) يوجد أعلى الأعمدة في excel .....
- ٦ (أ) الأرقام (ب) **الحروف** (ج) أ، ب معا (د) عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... لل ضرب .  
 (أ) + (ب) - (ج) × (د) عند ترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الإكسيل Excel اذهب إلى .....
- ٧ (أ) **شريط الأدوات TOOL BAR** (ب) النسخ (ج) خلايا CELLS (د) يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً  
 (أ) الإنترنت (ب) **الإنترنت** (ج) الويب (د)





- ١٣ يمكن ..... أن يقوم باستخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله .  
 (أ) للمخترق (ب) لموظف البنك (ج) لصديقك (د) لصديقك
- ١٤ لعمل فرز أو ترتيب للخلايا نذهب الي تبويب .....  
 (أ) ادراج INSERT (ب) عرض VIEW (ج) بيانات DATA (د) بيانات DATA
- ١٥ يجب أن تكون كلمات المرور ..... لكل موقع إلكتروني تسجل فيه.  
 (أ) متشابهة (ب) متكررة (ج) مختلفة (د) مختلفة
- ١٦ لتخزين المعلومات ومشاركتها نستخدم .....  
 (أ) المساح الضوئي (ب) الطابعة (ج) ذاكرة فلاش (د) ذاكرة فلاش
- ١٧ ..... هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك .  
 (أ) التصيد الاحتيالي PHISHING (ب) الفيروسات (ج) التصيد الاحتيالي SMISHING (د) التصيد الاحتيالي SMISHING
- ١٨ لإنشاء معادلة في Excel اكتب في الخلية .....  
 (أ) + (ب) / (ج) = (د) =
- ١٩ عند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية يتم ..... برنامج سرقة البيانات على جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم .  
 (أ) حذف (ب) تحديث (ج) تثبيت (د) تثبيت
- ٢٠ ..... تتمثل في اسمك وعنوانك وتاريخ ميلادك وكلمات المرور الخاصة بك.  
 (أ) المعلومات العامة (ب) معلومات التعريف الشخصي (ج) معلومات الإنترنت (د) معلومات الإنترنت
- ٢١ ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور .....  
 (أ) قوية (ب) ضعيفة (ج) متكررة (د) متكررة
- ٢٢ احرص على ..... أجهزتك وتطبيقاتها بانتظام للحفاظ على أمان معلوماتك الخاصة.  
 (أ) تحديث (ب) إغلاق (ج) إعادة تثبيت (د) إعادة تثبيت
- ٢٣ SMISHING هو نفس مصطلح التصيد الاحتيالي ولكنه مرسل من قبل .....  
 (أ) بريد إلكتروني (ب) رسالة نصية (ج) فيسبوك (د) فيسبوك
- ٢٤ يساعد ..... على إدارة الملفات باستخدام تكنولوجيا المعلومات  
 (أ) إنشاء مجلدات (ب) حذف المجلدات (ج) نسخ المجلدات (د) نسخ المجلدات
- ٢٥ عند إنشاء صيغة برنامج الاكسيل تستخدم علامة ..... للجمع .  
 (أ) + (ب) - (ج) × (د) ×
- ٢٦ نستخدم برنامج ..... لإجراء صيغة بسيطة  
 (أ) منسق النصوص word (ب) zoom (ج) الاكسيل EXCEL (د) الاكسيل EXCEL











- تضمن المصادقة متعددة العوامل وصول أي شخص إلى حساباتك الإلكترونية. (٢٧)
- يجب عليك الاشتراك في أي موقع إلكتروني يطلب منك الكثير من المعلومات الشخصية. (٢٨)
- التصيد الاحتيالي هو إرسال رسالة بريد إلكتروني تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك . (٢٩)
- ليس من الضروري أن تتعلم كيفية حماية الملفات التي تنشئها أو تخزينها. (٣٠)
- يمكن لقرصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك بطريقة واحدة فقط (٣١)
- من أنواع التصيد الاحتيالي نوع يحثك على التصرف بسرعة. (٣٢)
- ليس من الضروري إنشاء كلمات مرور قوية لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين. (٣٣)

تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق الله العظيم







## استراتيجيات البحث عن المعلومات

البحث عن المعلومات فانك في الواقع تبني المعرفة لذلك من المهم الاتي

3 تتحقق منها بأسلوب ناقدا

2 تحلل المعلومات التي تعثر عليها

1 تخطط لإبحاثك

ملحوظة

...• تحوي شبكة الانترنت كما هائلا من المعلومات وعليك تحري الدقة اثناء الوصول الي المعلومات

...• ولكن يحتاج العديد من المعلومات الاولية التي تعثر عليها اثناء البحث الي (الخضوع لعمليات تقييم , وانتقاء , وتنظيم )

...• وهذا يعني انك ستحتاج الي معالجة المعلومات وتنظيمها قبل إكمال عملك

كيف يتم التخطيط للبحث الفعال للوصول الي المعلومات اثناء بناء المعرفة

1 اختر موضوع بحثك

2 قسم الموضوعات الي موضوعات فرعية أصغر

3 شارك معلوماتك وتحديد (ماذا تعرف عن هذا الموضوع ؟ وماذا ينقصك ؟

4 عين لكل زميل من زملائك معلومات يبحث عنها ثم يتشاركها النتائج

5 حدد كلمات مفتاحية للبحث عن الموضوعات الفرعية لتعزيز دقة نتائج البحث

ملحوظة: لا ينصح باستخدام جمل كاملة, يجب استخدام كلمات افتتاحية لها معاني متشابهة

6 شارك نتائجك , وحدد كيفية انتقاء المعلومات وتنظيمها وتنسيقها لاعداد عرض تقديمي

ضع علامة (✓) او علامة خطأ (×) امام العبارات الاتية :

1. للبحث عن المعلومات يجب اولا التخطيط واختيار موضوع البحث ( )
2. اثناء البحث عن موضوع معين لا يجب تقسيمة الي موضوعات اصغر فرعية ( )
3. عند الحصول علي المعلومات من شبكة الانترنت لا داعي لتقييم هذه المعلومات او تنظيمها ( )
4. اختيار كلمات مفتاحية عند البحث يعمل علي تعزيز دقة نتائج البحث ( )
5. لا يمكن عرض النتائج الناتجة من البحث في عرض تقديمي ( )





أكمل العبارات الآتية بما يناسبه مما بين القوسين

( التقييم - معرفة - تقسيم - مشاركة - كلمات مفتاحية )

١. يجب تحديد..... للبحث عن الموضوعات الفرعية ولا ينصح باستخدام جمل كاملة
٢. يجب ..... المعلومات مع الزملاء في الفصل حتي نصل الي ما ينقصنا من معلومات
٣. يجب ..... الموضوعات الي موضوعات فرعية اصغر للحصول علي نتائج بحث افضل
٤. عند الحصول علي نتائج البحث يجب خضوعها الي عمليات .....
٥. عندما تبحث عن المعلومات فانك في الواقع تبني .....

الدرس  
الثامن

## مشاركة المعلومات

من الطرق المختلفة التي تمكنك من مشاركة المعلومات مع الاخرين هي وجها لوجه او عبر شبكة الانترنت

مقدمة

## التواصل باستخدام ادوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



الانترنت



الانترانت

متي يمكنك نشر المعلومات علي شبكة الانترنت ؟

- يمكن من خلالها مشاركة المعلومات عبر شبكة **مفتوحة**
- ولكن هذه المعلومات تكون معرضة للخطر (وذلك أقل أمانا)

- من امثلة المعلومات التي يمكن مشاركتها عبر هذه الشبكة
- الاعلانات - الاخبار العامة
- القرارات الصادرة عن الحكومة

متي يمكنك نشر المعلومات علي شبكة الانترانت ؟

- يمكن من خلالها مشاركة المعلومات عبر شبكة **مغلقة**
- للحفاظ علي هذه المعلومات (وذلك اكثر أمانا)

- من امثلة المعلومات التي يمكن مشاركتها عبر هذه الشبكة
- بياناتك الشخصية
- أي معلومات عن حياتك الشخصية وافكارك

عند مشاركة المعلومات الكترونيا عليك ان تقرر ما الذي يجب مشاركتها عبر الانترنت او الانترنت





## كيفية مشاركة المعلومات باستخدام جداول البيانات

استخدام برنامج مايكروسوفت إكسل (Excel) لمشاركة المعلومات

### ترتيب المعلومات ابجديا كالتالي

1

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Data' tab selected. The ribbon includes options like 'From Text/CSV', 'Recent Sources', 'Existing Connections', 'Queries & Connections', 'Properties', 'Edit Links', and '& Connections'. The spreadsheet shows columns A, B, C, and D, and rows 1 and 2. Row 1 contains 'احمد' and row 2 contains 'خالد'. The 'Sort' button is highlighted in the ribbon. Four numbered callouts provide instructions:

- 1 اذهب الي شريط الادوات tool box (Go to the tool box ribbon)
- 2 انقر علي التبويب «بيانات» Data (Click on the «Data» tab)
- 3 انقر علي فرز (Sort) (Click on Sort)
- 4 تم ترتيب العناصر (Elements are sorted)

### يمكنك إنشاء صيغ بسيطة في الخلايا (Cell) للجمع (+) او الطرح (-) او الضرب (\*) او القسمة (/)

2

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the formula bar containing the formula  $=B2+C2+D2$ . The spreadsheet shows columns A, B, C, and D, and rows 1, 2, 3, and 4. Row 1 contains the formula  $=B2+C2+D2$  in cell A1. Row 2 contains the values 2, 3, and 4 in cells B2, C2, and D2 respectively. Three numbered callouts provide instructions:

- 1 انقر علي الخلية التي تود انشاء صيغة بسيطة فيها (Click on the cell where you want to create a simple formula)
- 2 ثم اكتب علامة (=) ذلك يعلم برنامج إكسل بانك ستنشئ صيغة بسيطة (Then write the sign (=) that tells the Excel program that you are creating a simple formula)
- 3 حدد الخلايا التي تود ادراجها في صيغتك بالاشارة الي الاحرف (اعلي الاعمدة) والارقام علي يسار الصفوف (Select the cells you want to include in your formula by pointing to the letters (top of the columns) and the numbers on the left of the rows)

1	9			
2		2	3	4

4 نتيجة الصيغة الحسابية (Calculation formula result)



ضع علامة (✓) او علامة خطأ (×) امام العبارات الاتية :

١. يمكن ترتيب بيانات الخلية ابجديا في برنامج مايكروسوفت اكسل ( )
٢. يقتصر برنامج Excel علي اجراء عمليات الجمع والطرح في الجداول الحاسوبية ( )
٣. يعبر الرمز (/) عن عملية القسمة في برنامج Excel ( )
٤. يستحيل استخدام المخططات والجداول لمشاركة المعلومات ( )
٥. يوجد شبكة واحدة يمكن من خلالها مشاركة المعلومات بشكل الكتروني ( )
٦. يعتبر الانترنت اكثر امانا عند المشاركة ( )
٧. يمكن انشاء جدول بيانات لمشاركة المعلومات من خلال برنامج Excl ( )
٨. لا يمكن انشاء صيغ بسيطة في خلايا برنامج Excel ( )
٩. كتابة الصيغة تبدء بعلامة المساواة (=) ( )
١٠. يعتبر الانترنت من الشبكات المغلقة ( )

أكمل العبارات الاتية بما يناسبة مما بين القوسين

( الانترنت - صيغ بسيطة - المساواة(=) - الخلايا - Toolbar )

١. يتم ترتيب المعلومات ابجديا دخال برنامج Ecel بالذهاب الي شريط .....
٢. يجب تحديد ..... التي تود اشاء صيغة بسيطة فيها
٣. يستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة
٤. يمكن انشاء ..... في الخلايا (Cell) للجمع والطرح والضرب والقسمة
٥. لكي يعلم برنامج اكسل بانشاء صيغة بسيطة يجب ان تبدا بكتابة علامة .....

المحور الثاني

المستكشف النشط

الدرس الاول

العالم جيف كيربي



- هو عالم بيئي و مصور فوتوغرافي
- شارك في بعثات تصوير فوتوغرافي في افريقيا وامريكا الشمالية والقطب الشمالي
- واكثر ما يصور المناظر الطبيعية والحيوانات

بعثات التصوير الفوتوغرافي

هي رحلات الي اماكن يلتقط فيها الشخص صورا للمنطقة التي يزورها





ما هي استعدادات جيف كيري للقيام برحلاته ؟

1 يفكر جيدا في

- المكان الذي سيتجده اليه
- الاشياء التي سيفعلها هناك
- كيف يؤدي عملة بامان

2

يحمل معه اثناء سفره

- الكاميرا الخاصة به مع العديد من عدساتها وبطارياتها
- جهاز كمبيوتر محمول ومحركات اقراص صلبة
- احيانا طائرة من دون طيار
- هاتفه المحمول لالتقاط صور سريعة
- اداة نظام تحديد المواقع العالمي GPS لمساعدة في التنقل

3

في نهاية يوم الرحلة

- يحرص علي انشاء نسخة احتياطية من جميع الصور التي التقطها ب:الكاميرا او الطائرة من دون طيار علي محرك قرص صلب خارجي (External hard Drive)
- يستخدم تطبيقات الهاتف المحمول لمشاركة الصور مع زملائه علي الفور

الكاميرات الرقمية

الكاميرات الافلام

المزايا

- التقاط وتخزين آلاف الصور
- امكانية مشاهدة الصور علي الشاشة
- امكانية تصوير صور و فيديو
- امكانيو تعديل وحذف الصور

- اقل سعر من الكاميرا الرقمية
- أدائها جيد في الاضاءة المنخفضة
- احيانا تكون جودة صورتها اعلي من الكاميرا الرقمية

العيوب

- سعر الكاميرا الرقمية مرتفع
- ادائها في الاضاءة المنخفضة ضعيف احيانا

- تلتقط عدد قليل من الصور
- لا يمكن التعديل في الصورة بعد التقاطها
- لا يمكن التقاط مقاع فيديو





٠١٢٢٩٣٤٠٤٢٢

**امتلاك الصور**

\* يعني التمتع بحقوق قانونية في نشر الصور او بيعها الا اذا باعوها قبل التقاط الور او بعد ذلك

**انتهاك حقوق النشر**

هو استخدام بعض الاشخاص صورا التقطها اخرون من طلب اذنهم او من دون شراء حق استخدامها

**ما هي طرق حماية اعمال المصورين من انتهاك حقوق النشر؟**

1 وضع علامات مائية علي صورهم

2

2 اضافة معلومات متعلقة بحقوق النشر

**كيف استطاع جيف كيري من حماية اعماله من انتهاك حقوق النشر؟**

1 عدم مشاركة الصور ذات الدقة العالية الا مع الاشخاص الذين يثق بهم

1

2 مشاركة الصور ذات الدقة المنخفضة ولا تبدو جيدة اذا طبعت او رفعت علي موقع الكتروني

2

3 يستخدم البحث بالصور ليعرف الصور التي تستخدم من دون اذنه

3

**القانون المصري وانتهاك حقوق النشر**

تنص المادة ٦٩ من الدستور المصري لعام ٢٠١٤  
تلتزم الدولة بحماية حقوق الملكية الفكرية بشتي انواعها في كافة المجالات  
تنشئ جهاز مختصا لرعاية تلك الحقوق وحمايتها القانونية

أكمل العبارات الاتية بما يناسبه مما بين القوسين

( الهاتف المحمول - حقوق النشر - نسخة احتياطية - العلامة المائية - التنقل )

١. يحرص جيف كيري علي انشاء .....من اعماله علي قرص صلب خارجي
٢. يستخدم جيف كيري .....لمشاركة الصور مع زملائه علي الفور
٣. يستخدم جيف كيري نظام تحديد المواقع Gps لمساعدة في .....
٤. يستطيع المصور حماية اعماله بوضع ..... علي الصورة
٥. صيغت العديد من القوانين المصرية لحماية .....





ضع علامة (✓) او علامة خطأ (×) امام العبارات الاتية :

١. يستطيع الاشخاص تصوير الماكن من الاعلي باستخدام الهاتف المحمول ( )
٢. جهاز الكمبيوتر المحمول ليس له اهمية في رحلات جيف كيري ( )
٣. الصور التي نقوم بتصويرها هي ملك للجميع ولهم حق استخدامها بدون اذن ( )
٤. التفكير جيدا عامل هام قبل القيام برحلة جيف كيري ( )
٥. اضافة معلومات بحقوق النشر من الوسائل اللازمة لحماية الصور من انتهاك حقوق النشر ( )
٦. استخدام البحث بالصور من الوسائل التي يستخدمها جيف كيري لمعرفة ما اذا كانت الصورة تستخدم من دون اذنة ( )
٧. جيف كيري هو مصور فوتوغرافي للمناظر الطبيعية والحيوانات ( )
٨. من الاماكن التي زارها جيف كيري غابات افريقيا وامريكا الشمالية ( )
٩. لا توجد قوانين في مصر لحماية حقوق النشر ( )
١٠. تلتزم الدولة المصرية بحماية حقوق الملكية الفكرية للاشخاص ( )

## الدرس الثاني

### حماية انفسنا ومعلوماتنا



#### حماية بياناتك الشخصية

#### 1 حماية بياناتك الشخصية

ماذا يستطيع قراصنة الكمبيوتر او المخترقين لشبكة الانترنت فعلة بالبيانات

1 اقتحام انظمة الكمبيوتر وسرقة المعلومات الشخصية

2 استخدام عنوان البريد الالكتروني وكلمة المرور لاحد الاشخاص لارسال فيروس الي جميع عناوين البريد لالالكتروني الموجوده في البريد الالكتروني

3 استخدام رقم الحساب المصرفي لاحد البالغين لسرقة امواله

#### المعلومات الشخصية

مثل : الاسم - العنوان - تاريخ الميلاد - كلمات المرور

وتسمى: معلومات التعريف الشخصية . PII

personally identifiable information







ما هي الطرق التي يمكن من خلالها الحفاظ علي أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك ؟

- 1 الحد من المعلومات الشخصية التي تشاركها عبر الانترنت
- 2 عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب منك الكثير من المعلومات الشخصية
- 3 استخدام كلمات مرور قوية تحتوي عي حروف وارقام وعلام اتخاصة وتكون مختلفة لكل موقع
- 4 استخدام برامج مكافحة الفيروسات علي جميع أجهزتك
- 5 احرص علي تحديث اجهزتك بانتظام اذ تتضمن التحديثات تغيرات تحافظ علي امان بياناتك

## 2 الملفات المفقودة

المشكلات التي تتعرض لها الملفات المخزنة علي الاجهزة هي فقدانها بسبب



1 الاصابة بالفيروس

2 مشكلات متعلقة بالبرمجيات

3 الاخطاء البشرية مثل سقوط جهاز الكمبيوتر المحمول او تحطمة

كيف تحمي الملفات التي تنشئها او تخزنها علي الاجهزة ؟

انشاء نسخة من الملفات الهامة عن طريق

1 استخدم التطبيقات والبرامج التي تنشئ تلقائيا نسخا احتياطية من الملفات

2 استخدام جهاز حفظ وتوصيلة بجهاز الكمبيوتر الخاص بك

محرك قرص صلب خارجي - فلاش ميموري - شبكة

من طرق النسخ الاحتياطي







## القرص الصلب EXternal Hard Disk

يستخدم لإنشاء نسخ احتياطي من الملفات المهمة بالنسبة اليك

يعد القرص الصلب اكبر مساحة من ذاكرة الفلاش Flash memory

ضع علامة (✓) او علامة خطأ (x) امام العبارات الاتية :

١. اقتحام انظمة الكمبيوتر وسرقة المعلومات يتم من خلال رقم الحساب المصرفي ( )
٢. سقوط جهاز الكمبيوتر وتحطمة مثال علي الاخطاء البشرية ( )
٣. كلمات المرور القوية يجب ان تحتوي علي حروف وارقام فقط ( )
٤. الحد من المعلومات الشخصية التي تشاركها علي الانترنت احد طرق المحافظة علي الامان لمعلوماتك ( )
٥. تحديث البرامج علي جهازك باستمرار قد يعرض جهازك لتلف الملفات ( )

صل المشكلة في العمود (أ) بحلها المحتمل من العمود (ب)

ب		أ	
معلومات التعريف الشخصية	ا	احد طرق الحفاظ علي امان معلومات الشخصية	١
الفيروس	ب	تستخدم لإنشاء نسخ احتياطية من اعمالك	٢
كلمة المرور	ج	الاسم والعنوان وكلمات المرور امثلة لـ	٣
استخدام كلمات مرور قوية	د	يتسبب في فقد الملفات او تلفها	٤
القرص الصلب الخارجي	هـ	يستطيع من خلالها المخترق الوصول الي بياناتك	٥

## الدرس الثالث

## سرية كلمة المرور

اسباب حماية كلمة المرور الخاصة بك

التصيد الاحتيالي phishing



هو ارسال رسالة عبر البريد الالكتروني او تطبيقات التواصل الاجتماعي وتبدو حقيقة ولكنها ليست كذلك .  
تعتبر احد الطرق التي يتمكن من خلالها قراصنة الكمبيوتر الحصول علي كلمة المرور الخاصة بك





٠١٢٢٩٣٤٠٤٢٢

## انواع التصيد الاحتيالي

1 تخبرك بانك فزت بجائزة وتطلب منك تفاصيل رقم حسابك المصرفي ( البنكي ) لتحصل عليها

2 تحثك علي التصرف بسرعة وعند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية او الملف المرفق بها يتم تثبيت برنامج لسرقة البيانات علي جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم

3 تطلب ادخال معلومات تعريف شخصية حساسة اة تفاصيل حساب مصرفي

## كيف يمكن التعرف عليها من خلال احتوائها علي



1 اخطاء املائية ونحوية

2 طلبات الحصول علي الكثير من البيانات الشخصية

## مفهوم Smishing

هو الاحتيال عبر الرسائل النصية بدلا من البريد الالكتروني للحصول علي معلومات شخصية

## برامج إدارة كلمات المرور



1 انشاء كلمات مرور قوية وفريدة لكل حساب من حساباتك

2 اخبارك بما اذا كانت الكلمات المرور لديك ضعيفة جدا او اذا استخدمتها مسبقا

3 اخبارك بما كانت احدي الكلمات المرور الخاصة بك قد سرقت عبر الانترنت

## المصادقة متعددة العوامل MFA multi-factor identification

تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها عبر طريقتين علي الاقل للتعرف عن نفسك من خلال

1 عامل معروف مثل كلمة المرور password او رقم التعريف الشخصي PIN

2 عامل اخر تمتلكه مثل بريد الكتروني او رمز لمرة واحدة







**مثال** عند ادخال كلمة المرور الخاصة بك علي موقع الكتروني للعبة  
- فتتلقي رسالة نصية للتحقق من انك تسجل دخولك الي الموقع  
- ولايمكن دخول الموقع وبدء اللعب الا بعد ان تكتمل كلتا الخطوتين

**هذا يعني: لايمكن للمخترق ان يصل الي كلمات مرورك لأنهم لايملكون العامل الثاني**

**مثال** عند محاولة الدخول الي موقع الالكتروني للعبة من جهاز كمبيوتر ليس جهازك المعتاد  
- ستصلك رسالة نصية علي تليفونك المحمول تطلب منك التاكيد علي انك صاحب البريد الالكتروني الذي  
تستخدمه للدخول الي الموقع  
- وستضمن هذه الرسالة النصية رمزا من ارقام صالح لمدة زمنية قصيرة يسمح لك بالوصول الي حسابك  
مرة اخري

**هذا يعني دخولك الي احدي حساباتك من اي جهاز اخر غير الجهاز الاساسي ويعد  
شكلا من اشكال المصادقة متعددة العوامل**

ضع علامة (✓) او علامة خطأ (×) امام العبارات الاتية :

١. يمكن تثبيت برامج لسرقة البيانات علي جهاز الكمبيوتر من خلال مرفقات الرسائل الاحتيالية ( )
٢. التصيد الاحتيالي يمكن من خلال البريد الالكتروني ولا يمكن من خلال الرسائل النصية ( )
٣. تستخدم المصادقة متعددة العوامل لتعزيز وتقوية كلمات المرور ( )
٤. تستطيع حماية بياناتك الشخصية باستخدام كلمات مرور قوية وغير متوقعة ( )
٥. دخول احد حساباتك من جهاز غير جهازك الاساسي الذي اعتدت استخدامه قد يطلب من التعريف عن نفسك  
بادخال البريد الالكتروني وكلمة المرور ( )

أكمل العبارات الاتية بما يناسبه مما بين القوسين

( الرسائل النصية - التصيد الاحتيالي - املائية ونحوية - ادارة كلمة المرور - المصادقة )

١. ارسال رسالة تخبرك بانك فزت بجائزة وتطلب بيانات عن حسابك المصرفي بعد نوعا من .....
٢. يمكن التعرف علي الرسائل التصيد الاحتيالي من خلال احتوائها علي اخطاء .....
٣. تستخدم برامج ..... لانشاء كلمات مرور قوية وفريدة لحساباتك علي الانترنت
٤. من خلال ..... متعدد العوامل يمكن تعزيز كلمات المرور وتقويتها
٥. مفهوم Smishing هو احتيال من خلال ..... بدلا من البريد الالكتروني



بنك أسئلة البروفيسور الشامل في مادة " تكنولوجيا المعلومات "علي مقررات شهر نوفمبرالسؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الأقواس : -

- ١- تستخدم.....لمشاركة أي صور مع زملاء على الفور.  
( الكاميرا - الطائرة بدون طيار - تطبيقات الهاتف المحمول ) .
- ٢- .....يساعدك على تنظيم ملفاتك الرقمية على جهازك الشخصي .  
( إدارة الملفات الرقمية - حذف الملفات - عدم انشاء الملفات ) .
- ٣- في بعض الأحيان يستخدم المصور.....لالتقاط صور سريعة .  
( الحاسب الشخصي - الهاتف المحمول - نظام تحديد المواقع ) .
- ٤- يمكننا الحصول على المعلومات من خلال.....  
( الماسح الضوئي - الفارة - رمز الاستجابة السريعة ) .
- ٥- أولى خطوات حل المشكلات.....  
( تحديد المشكلة - دراسة الحلول المحتملة - التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ) .
- ٦- لحل مشكلة بطء التحميل.....  
( أعد تشغيل الكمبيوتر والراوتر - حذف برنامج وورد - تحديث النظام ) .
- ٧- لتخزين المعلومات نستخدم.....لحفظ الصور واستخدامها لاحقاً .  
( الماسح الضوئي - الطابعة - الميكروفون ) .
- ٨- آخر خطوات إجراء البحث هي.....  
( مشاركة النتائج - اختيار الموضوع - تقسيم موضوع البحث ) .
- ٩- تحتاج العديد من المعلومات الأولية التي تعثر عليها أثناء بحثك إلى الخضوع لعمليات.....  
( حذف - نسخ - تقييم ) .
- ١٠- .....عالم بيئي ومصور فوتوغرافي، شارك في بعثات تصوير فوتوغرافي مشوقة .  
( جيف كيربي - ألبرت لين - فريد هيبيرت ) .



- ١١ - اختيار موضوع البحث في أي بحث يعتبر الخطوة.....من خطوات إجراء البحث .  
( الأولى - الثانية - الأخيرة ) .
- ١٢ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للجمع .  
( + ، - ، × ) .
- ١٣ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للضرب .  
( + ، - ، × ) .
- ١٤ - يستخدم.....لإنشاء نسخة احتياطية من جميع الصور التي يلتقطها .  
( الطائرة بدون طيار - نظام تحديد المواقع - محرك أقراص صلبة ) .
- ١٥ - عند البحث عن موضوع معين يفضل تقسيم موضوع البحث إلى موضوعات.....  
( أساسية - فرعية - رئيسية ) .
- ١٦ - ..... يعني التمتع بحقوق النشر أو بحق قانوني في نشر الصور أو بيعها .  
( امتلاك الصور - انتهاك حقوق النشر - النسخ الاحتياطية ) .
- ١٧ - يمكن للمصورين حماية أعمالهم من خلال الطرق التالية ما عدا.....  
( وضع علامة مائية - إضافة الاسم بوصف الصورة - نشر الصور بدقة عالية ) .
- ١٨ - لتخزين المعلومات ومشاركتها نستخدم.....  
( الماسح الضوئي - الطابعة - ذاكرة فلاش FLASH MEMORY ) .
- ١٩ - لتحافظ على أمان بياناتك استخدم برامج.....علي جميع أجهزتك .  
( الوسائط - مكافحة الفيروسات - تعديل الصور ) .
- ٢٠ - لحل مشكلة عدم وجود اتصال بالإنترنت نقوم ب.....  
( تحديث التطبيقات - البحث عن الملف - تجربة سلك إيثرنت جديد ) .
- ٢١ - ..... هو المفهوم نفسه للتصيد الاحتيالي، لكنه يتم بواسطة الرسائل النصية بدلا من البريد الإلكتروني .  
( التصيد الاحتيالي PHISHING - الفيروسات - التصيد الاحتيالي SMISHING ) .





- ٢٢ - إذا كان محرك البحث بطيئاً نتحقق من.....لحل المشكلة .  
( اتصال الفأرة - اتصال لوحة المفاتيح - الاتصال بالـ Wi-F ) .
- ٢٣ - يساعد.....على إدارة الملفات باستخدام تكنولوجيا المعلومات .  
( إنشاء المجلدات - حذف المجلدات - نسخ المجلدات ) .
- ٢٤ - اتباع خطوات اكتشاف المشكلات وحلها TROUBLESHOOTING يساعدك على.....  
( عدم حل المشكلة - حل المشكلة - تعقيد المشكلة ) .
- ٢٥ - تحتوي شبكة.....على كم هائل من المعلومات .  
( المدرسة - الإنترنت - المعرفة ) .
- ٢٦ - أكثر ما يصوره جيف كيربي في رحلاته.....  
( المناظر الطبيعية والحيوانات - الشخصيات العامة - المباني الأثرية ) .
- ٢٧ - اختيار الكلمات المفتاحية بشكل صحيح يساعد على.....نتائج البحث .  
( توسيع - تضيق - تسهيل ) .
- ٢٨ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للطرح .  
( + ، - ، × ) .
- ٢٩ - من ملحقات جهاز الكمبيوتر.....  
( الماسح الضوئي - ذاكرة الفلاش - أ ب معا ) .
- ٣٠ - يستخدم.....لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً .  
( الإنترنت - الإنترنت - الويب ) .
- ٣١ - لإنشاء مجلد جديد على جهازك تضغط على زر الفأرة الأيمن NEW ثم تختار الامر.....  
( DELETE - RENAME - FOLDER ) .
- ٣٢ - تريد جمع القيم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف ٤ تكون الصيغة.....  
(  $A4 + B4 + C5 = - A4 - B4 - C4 = - A4 + B4 + C4 =$  ) .
- ٣٣ -.....تعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك .  
( برامج مكافحة الفيروسات - المصادقة متعددة العوامل - متصفحات الويب ) .

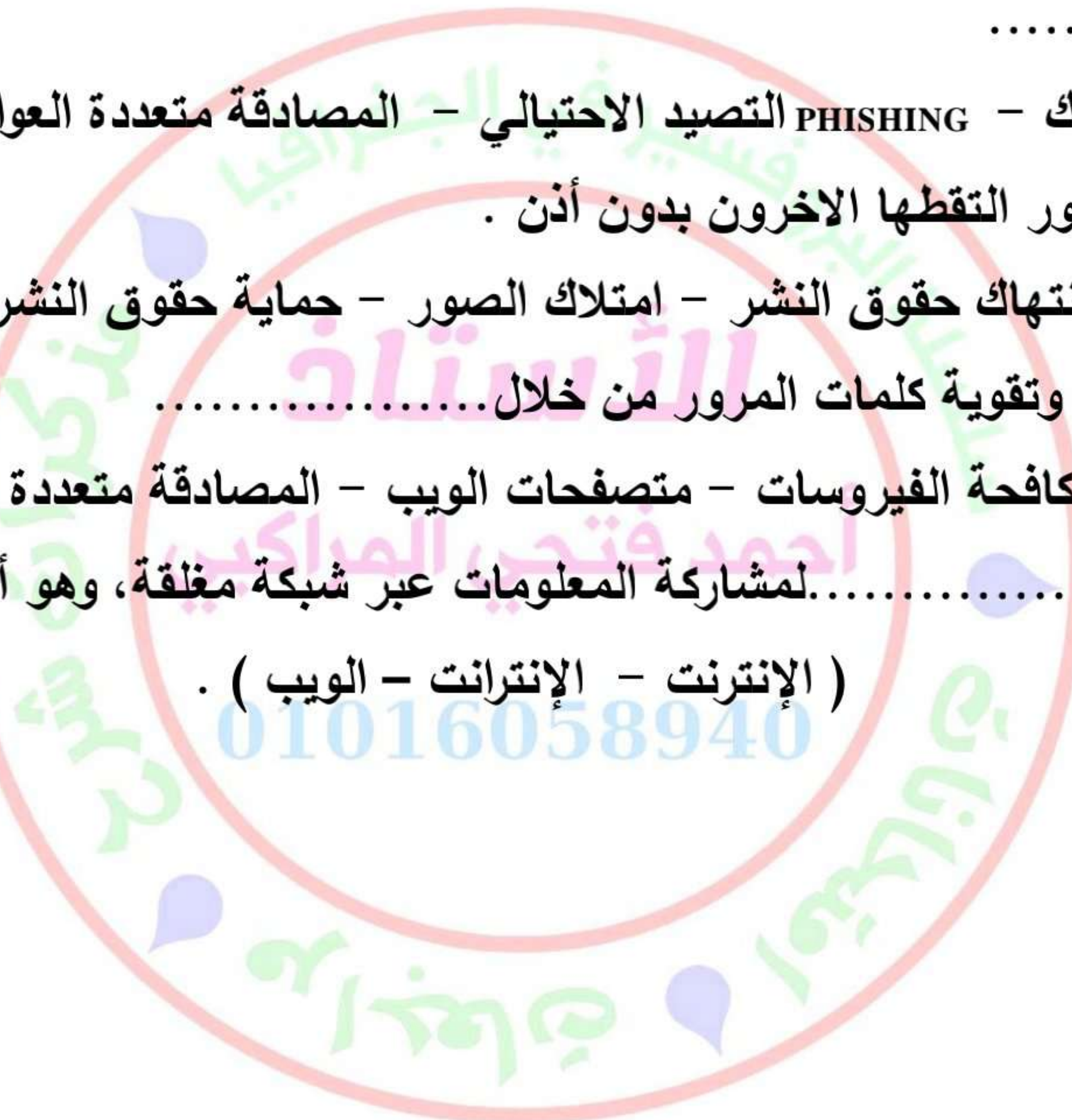


- ٣٤- تريد طرح القيم الواردة في الأعمدة من الصف، ٩ نكتب الصيغة.....  
( = أ٦ - ج٦ - هـ١٦ - E9-C9-A9 - = E9-C9-A6 ) .
- ٣٥- ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور.....  
( قوية - ضعيفة - متكررة ) .
- ٣٦- عند استعداد جيف كيربي لإحدى الرحلات، يفكر جيدا في.....  
( الأشياء التي سيفعلها - الأماكن الذي سيتجه إليها - أ ب معا ) .
- ٣٧- يمكن التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي من خلال.....  
( خلوها من الأخطاء الإملائية - احتوائها على أخطاء إملائية - دقة محتواها ) .
- ٣٨- يحمي المصور أعماله بعدم مشاركة الصور بدقة.....ومشاركتها بدقة منخفضة .  
( رديئة - عالية - منخفضة ) .
- ٣٩- لحماية ملفاتك يمكنك استخدام جهاز ملحق لحفظ نسخ احتياطية مثل.....  
( القرص الصلب الخارجي - محرك أقراص فلاش - أ ب معا ) .
- ٤٠-.....هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك .  
( التصيد الاحتيالي PHISHING - الفيروسات - التصيد الاحتيالي SMISHING ) .
- ٤١-.....يستخدمون شبكة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية .  
( قراصنة الكمبيوتر - المبرمجون - مدخلو البيانات ) .
- ٤٢- يجب أن تكون كلمات المرور.....لكل موقع إلكتروني تسجل فيه .  
( متشابهة - متكررة - مختلفة ) .
- ٤٣- احرص علي.....أجهزتك وتطبيقاتها بانتظام للحفاظ على أمان معلوماتك الخاصة .  
( تحديث - إغلاق - إعادة تثبيت ) .
- ٤٤- يمكن.....أن يقوم باستخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله .  
( للمخترق - لموظف البنك - لصديقك ) .





- ٤٥ - عند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية يتم.....برنامج سرقة البيانات على جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم .  
( حذف - تحديث - تثبيت ) .
- ٤٦ - ..... تتمثل في اسمك وعنوانك وتاريخ ميلادك وكلمات المرور الخاصة بك .  
( المعلومات العامة - معلومات التعريف الشخصي - معلومات الإنترنت ) .
- ٤٧ - إذا وصلتك رسالة تطلب منك الحصول على الكثير من البيانات الشخصية، فهذه إحدى رسائل.....  
( البنك - PHISHING التصيد الاحتيالي - المصادقة متعددة العوامل ) .
- ٤٨ - استخدام صور التقطها الاخرون بدون إذن .  
( انتهاك حقوق النشر - امتلاك الصور - حماية حقوق النشر ) .
- ٤٩ - يمكن تعزيز وتقوية كلمات المرور من خلال.....  
( برامج مكافحة الفيروسات - متصفحات الويب - المصادقة متعددة العوامل ) .
- ٥٠ - يستخدم.....لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً .  
( الإنترنت - الإنترنت - الويب ) .





## بنك أسئلة البروفيسور الشامل في مادة " تكنولوجيا المعلومات "

## علي مقررات شهر نوفمبر

## السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الأقواس : -

- ١- تستخدم.....لمشاركة أي صور مع زملاء على الفور.  
( الكاميرا - الطائرة بدون طيار - **تطبيقات الهاتف المحمول** ) .
- ٢-.....يساعدك على تنظيم ملفاتك الرقمية على جهازك الشخصي .  
( **إدارة الملفات الرقمية** - حذف الملفات - عدم انشاء الملفات ) .
- ٣- في بعض الأحيان يستخدم المصور.....لالتقاط صور سريعة .  
( الحاسب الشخصي - **الهاتف المحمول** - نظام تحديد المواقع ) .
- ٤- يمكننا الحصول على المعلومات من خلال.....  
( الماسح الضوئي - الفارة - **رمز الاستجابة السريعة** ) .
- ٥- أولى خطوات حل المشكلات.....  
( **تحديد المشكلة** - دراسة الحلول المحتملة - التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ) .
- ٦- لحل مشكلة بطء التحميل.....  
( **أعد تشغيل الكمبيوتر والراوتر** - حذف برنامج وورد - تحديث النظام ) .
- ٧- لتخزين المعلومات نستخدم.....لحفظ الصور واستخدامها لاحقاً .  
( **الماسح الضوئي** - الطابعة - الميكروفون ) .
- ٨- آخر خطوات إجراء البحث هي.....  
( **مشاركة النتائج** - اختيار الموضوع - تقسيم موضوع البحث ) .
- ٩- تحتاج العديد من المعلومات الأولية التي تعثر عليها أثناء بحثك إلى الخضوع لعمليات.....  
( حذف - نسخ - **تقييم** ) .
- ١٠-.....عالم بيئي ومصور فوتوغرافي، شارك في بعثات تصوير فوتوغرافي مشوقة .  
( **جيف كيربي** - ألبرت لين - فريد هيبيرت ) .



- ١١ - اختيار موضوع البحث في أي بحث يعتبر الخطوة.....من خطوات إجراء البحث .  
( **الأولى** - الثانية - الأخيرة ) .
- ١٢ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للجمع .  
( **+** ، - ، × ) .
- ١٣ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للضرب .  
( **×** ، - ، + ) .
- ١٤ - يستخدم..... لإنشاء نسخة احتياطية من جميع الصور التي يلتقطها .  
( الطائرة بدون طيار - نظام تحديد المواقع - **محرك أقراص صلبة** ) .
- ١٥ - عند البحث عن موضوع معين يفضل تقسيم موضوع البحث إلى موضوعات.....  
( أساسية - **فرعية** - رئيسية ) .
- ١٦ - ..... يعني التمتع بحقوق النشر أو بحق قانوني في نشر الصور أو بيعها .  
( **امتلاك الصور** - انتهاك حقوق النشر - النسخ الاحتياطية ) .
- ١٧ - يمكن للمصورين حماية أعمالهم من خلال الطرق التالية ما عدا.....  
( وضع علامة مائية - إضافة الاسم بوصف الصورة - **نشر الصور بدقة عالية** ) .
- ١٨ - لتخزين المعلومات ومشاركتها نستخدم.....  
( **الماسح الضوئي** - الطابعة - **ذاكرة فلاش FLASH MEMORY** ) .
- ١٩ - لتحافظ على أمان بياناتك استخدم برامج.....علي جميع أجهزتك .  
( الوسائط - **مكافحة الفيروسات** - تعديل الصور ) .
- ٢٠ - لحل مشكلة عدم وجود اتصال بالإنترنت نقوم ب.....  
( تحديث التطبيقات - البحث عن الملف - **تجربة سلك إيثرنت جديد** ) .
- ٢١ - ..... هو المفهوم نفسه للتصيد الاحتيالي، لكنه يتم بواسطة الرسائل النصية بدلا من البريد الإلكتروني .  
( **التصيد الاحتيالي PHISHING** - الفيروسات - **التصيد الاحتيالي SMISHING** ) .



- ٢٢ - إذا كان محرك البحث بطيئاً نتحقق من.....لحل المشكلة .  
( اتصال الفأرة - اتصال لوحة المفاتيح - الاتصال بالـ Wi-F ) .
- ٢٣ - يساعد.....على إدارة الملفات باستخدام تكنولوجيا المعلومات .  
( إنشاء المجلدات - حذف المجلدات - نسخ المجلدات ) .
- ٢٤ - اتباع خطوات اكتشاف المشكلات وحلها TROUBLESHOOTING يساعدك على.....  
( عدم حل المشكلة - حل المشكلة - تعقيد المشكلة ) .
- ٢٥ - تحتوي شبكة.....على كم هائل من المعلومات .  
( المدرسة - الإنترنت - المعرفة ) .
- ٢٦ - أكثر ما يصوره جيف كيربي في رحلاته.....  
( المناظر الطبيعية والحيوانات - الشخصيات العامة - المباني الأثرية ) .
- ٢٧ - اختيار الكلمات المفتاحية بشكل صحيح يساعد على.....نتائج البحث .  
( توسيع - تضييق - تسهيل ) .
- ٢٨ - عند إنشاء صيغة تستخدم علامة.....للطرح .  
( + ، - ، × ) .
- ٢٩ - من ملحقات جهاز الكمبيوتر.....  
( الماسح الضوئي - ذاكرة الفلاش - أ ب معا ) .
- ٣٠ - يستخدم.....لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً .  
( الإنترنت - الإنترنت - الويب ) .
- ٣١ - لإنشاء مجلد جديد على جهازك تضغط على زر الفأرة الأيمن NEW ثم تختار الامر.....  
( FOLDER - RENAME - DELETE ) .
- ٣٢ - تريد جمع القيم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف ٤ تكون الصيغة.....  
( A4+B4+C4= - A4 - B4 - C4 = - A4+B4+ C5= ) .
- ٣٣ -.....تعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك .  
( برامج مكافحة الفيروسات - المصادقة متعددة العوامل - متصفحات الويب ) .



- ٣٤- تريد طرح القيم الواردة في الأعمدة من الصف، ٩ نكتب الصيغة.....  
( = أ٦ - ج٦ - هـ١٦ - A9-C9-E9 - = A6-C9-E9 ) .
- ٣٥- ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور.....  
( قوية - ضعيفة - متكررة ) .
- ٣٦- عند استعداد جيف كيربي لإحدى الرحلات، يفكر جيدا في.....  
( الأشياء التي سيفعلها - الأماكن الذي سيتجه إليها - أب معا ) .
- ٣٧- يمكن التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي من خلال.....  
( خلوها من الأخطاء الإملائية - احتوائها على أخطاء إملائية - دقة محتواها ) .
- ٣٨- يحمي المصور أعماله بعدم مشاركة الصور بدقة.....ومشاركتها بدقة منخفضة .  
( رديئة - عالية - منخفضة ) .
- ٣٩- لحماية ملفاتك يمكنك استخدام جهاز ملحق لحفظ نسخ احتياطية مثل.....  
( القرص الصلب الخارجي - محرك أقراص فلاش - أب معا ) .
- ٤٠-.....هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك .  
( التصيد الاحتيالي PHISHING - الفيروسات - التصيد الاحتيالي SMISHING ) .
- ٤١-.....يستخدمون شبكة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية .  
( قراصنة الكمبيوتر - المبرمجون - مدخلو البيانات ) .
- ٤٢- يجب أن تكون كلمات المرور.....لكل موقع إلكتروني تسجل فيه .  
( متشابهة - متكررة - مختلفة ) .
- ٤٣- احرص علي.....أجهزتك وتطبيقاتها بانتظام للحفاظ على أمان معلوماتك الخاصة .  
( تحديث - إغلاق - إعادة تثبيت ) .
- ٤٤- يمكن.....أن يقوم باستخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله .  
( للمخترق - لموظف البنك - لصديقك ) .



- ٤٥ - عند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية يتم.....برنامج سرقة البيانات على جهاز الكمبيوتر الخاص بالمستخدم .  
( حذف - تحديث - **تثبيت** ) .
- ٤٦ - ..... تتمثل في اسمك وعنوانك وتاريخ ميلادك وكلمات المرور الخاصة بك .  
( المعلومات العامة - **معلومات التعريف الشخصي** - معلومات الإنترنت ) .
- ٤٧ - إذا وصلتك رسالة تطلب منك الحصول على الكثير من البيانات الشخصية، فهذه إحدى رسائل.....  
( البنك - **PHISHING التصيد الاحتيالي** - المصادقة متعددة العوامل ) .
- ٤٨ - استخدام صور التقطها الاخرون بدون إذن .  
( **انتهاك حقوق النشر** - امتلاك الصور - حماية حقوق النشر ) .
- ٤٩ - يمكن تعزيز وتقوية كلمات المرور من خلال.....  
( برامج مكافحة الفيروسات - متصفحات الويب - **المصادقة متعددة العوامل** ) .
- ٥٠ - يستخدم.....لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً .  
( الإنترنت - **الإنترنت** - الويب ) .



# الدرس الثامن

سلسلة كبرى لتكنولوجيا المعلومات

## مشاركة المعلومات

عند مشاركة المعلومات إلكترونياً عليك ان تقرر ما الذي يجب مشاركته عبر شبكة الانترنت او الانترنت

**الانترنت :**



INTERNET



INTRANET

يستخدم لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية - أقل أماناً

**الانترنت :**

يستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة - يعتبر أكثر أماناً .

**استخدام برنامج مايكروسوفت إكسل Microsoft Excel :**

**- ترتيب المعلومات أجدياً :**

من شريط الادوات Toolbar ثم انقر على علامة التبويب بيانات Data ثم انقر على فرز Sort

**- إنشاء صيغ بسيط في الخلايا Cells :**

مثل صيغة الجمع + ، أو الطرح - ، أو الضرب \* ، أو القسمة /

انقر على الخلية الى تريد إنشاء صيغة بسيطة فيها واكتب علامة =

حدد الخلايا التي تريد ادراجها داخل الصيغة البسيطة ( بالاشارة الى الاحرف الموجودة أعلى

الاعمدة ، أو الى الارقام الموجود يسار الصفوف )

D	C	B	A	
			الحضور	1
	2429		4823	2
	10482		12335	3
			9718	4
				5
				6

=SUM(A2:A4, C2:C3)

**ملحوظة** الاعمدة في برنامج الاكسل تأخذ حروف A , B , C , D , .....

أما الصفوف تأخذ ارقام 1 , 2 , 3 , 4 , .....

مثال لجمع صيغة بسيطة = A3 + B3 + C3 مثال آخر = A2 + A3

يمكن عمل نفس الخطوات في عملية الطرح ( - ) أو الضرب ( \* ) ، أو القسمة ( / ) .



## أسئلة على الدرس الثامن

**السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة لكل مما يأتى :**

١ - تستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة وأكثر أماناً .

( شبكة الانترنت - الشبكة العالمية - شبكة الانترنت )

٢- ل طرح القيم من الاعمدة A , B من الصف رقم 5 تكتب الصيغة كالتالى .....

( = A5 - B5 - =A5 - B5 - A5 - B6 = )

٣ - لترتيب البيانات ابجديا فى برنامج الاكسيل من شريط .....

( العنوان - المهام - الادوات )

٤- المعلومات التى تشاركها عبر الانترنت تكون .....

( اقل اماناً - اكثر اماناً - غير مؤمنة اطلاقاً )

٥- لترتيب المعلومات ابجديا نستخدم الامر .....

( New - Sort - Cells )

**السؤال الثانى : ضع علامة ( √ ) أو علامة ( X ) أمام العبارات الآتية :**

١ - يمكن مشاركة بياناتك الشخصية على الانترنت لانها اكثر اماناً . ( X )

٢- الاعمدة فى برنامج الاكسيل تأخذ حروف بينما الصفوف تأخذ ارقاماً . ( √ )

٣- لا يمكن اجراء عمليات القسمة عند إنشاء صيغ بسيطة فى برنامج الاكسيل . ( X )

٤- يمكن استخدام المخططات والجداول فى مشاركة المعلومات . ( √ )

٥- لا يمكن ترتيب البيانات ابجدياً بعد إدخالها فى برنامج الاكسيل . ( X )

٦- الانترنت يستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة . ( √ )



## حماية أنفسنا ومعلوماتنا

### معلومات التعريف الشخصية PII :

وهى المعلومات الشخصية مثل اسمك وعنوانك وتاريخ ميلادك وكلمات المرور الخاصة بك .

### البيانات المسروقة

- يستخدم قراصنة الكمبيوتر او المخترقين شبكة الانترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر وسرقة المعلومات الشخصية .

- يمكن للمخترق استخدام عنوان البريد الإلكتروني وكلمة المرور لأحد الأشخاص ، لإرسال فيروس الى جميع عناوين البريد الإلكتروني الموجودة فى بريدك ، او سرقة رقم الحساب المصرفى وسرقة أموالك .



### طرق الحفاظ على أمان معلوماتك الشخصية

١ - التقليل من المعلومات الشخصية التى تشاركها عبر الانترنت .

٢ - عدم الاشتراك فى الموقع الإلكتروني التى تطلب الكثير من المعلومات الشخصية .

٣ - استخدام كلمات مرور قوية تحتوى على حروف وأرقام وعلامات خاصة .

٤ - استخدام كلمات مرور مختلفة لحساباتك على الانترنت .

٥ - استخدام برنامج مكافحة الفيروسات على جميع أجهزتك .

٦ - تحديث أجهزتك بانتظام ، حيث تحافظ التحديثات على أمان بياناتك .



### الملفات المفقودة

- يمكن ان تفقد ملفاتك الخاصة نتيجة الإصابة بالفيروسات ، او نتيجة مشكلات متعلقة بالبرمجيات ، أو من الأخطاء البشرية مثل سقوط جهاز الكمبيوتر المحمول وتحطمه .



- إنشاء نسخة احتياطية من ملفاتك ، باستخدام بعض التطبيقات والبرمجيات التى تنشئ تلقائياً نسخة احتياطية من ملفاتك .

- استخدام جهاز لحفظ الملفات وتوصيله بجهاز الكمبيوتر مثل محرك أقراص الفلاش Flash Memory أو محرك القرص الصلب الخارجى External Hard Disk الذى يعد أكثر أماناً لنسخ الملفات وحفظها ومساحته أكبر من ذاكرة الفلاش .



## أسئلة على الدرس الثانى

**السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة لكل مما يأتى :**

- ١ - للحفاظ على أمان معلوماتك الشخصية يجب .....  
( **إنشاء كلمة مرور قوية** - عدم تحديث التطبيقات - نشر معلوماتك الشخصية )
- ٢ - يمكن ان تفقد الملفات على جهاز الكمبيوتر الخاص بك بسبب .....  
( **إصابتها بالفيروسات** - مشاكل فى بعض البرمجيات - **كل ما سبق** )
- ٣ - يعتبر ..... أكثر الادوات استخداما للحفاظ على بياناتك ويمتاز بمساحة كبيرة .  
( **ذاكرة الفلاش** - **القرص الصلب الخارجى** - برنامج مكافحة الفيروسات )
- ٤ - استخدام كلمات مرور ..... للمواقع الالكترونية المختلفة يحافظ على أمان معلوماتك .  
( **متشابهة** - متوقعة - **مختلفة** )



**السؤال الثانى : ضع علامة ( √ ) أو علامة ( X ) أمام العبارات الآتية :**

- ١ - يستخدم المخترقين شبكة الانترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر . ( √ )
- ٢ - الفيروسات برامج ضارة تصيب الكمبيوتر وتسبب تلف الملفات . ( √ )
- ٣- أقراص الفلاش مساحتها اكبر من محرك قرص الصلب الخارجى واكثر اماناً لنسخ الملفات. ( X )
- ٤ - يجب استخدام كلمة مرور قوية وثابتة لكل حساباتك على الانترنت . ( X )
- ٥ - يفضل عدم الاشتراك فى مواقع إلكترونية تطلب الكثير من المعلومات الشخصية . ( √ )
- ٦ - لحماية بياناتك من السرقة يجب الحد من المعلومات الشخصية التى تشاركها على الانترنت . ( √ )
- ٧ - يمكن استخدام البرمجيات والتطبيقات لإنشاء نسخ احتياطية من الملفات . ( √ )
- ٨- ليس من الضروري تحديث البرمجيات حتى لا تمتلىء مساحة الجهاز . ( X )

**السؤال الثالث : طابق طرق النسخ الاحتياطية لكل حالة**

- ( أ ) محرك قرص صلب خارجى ( ب ) ذاكرة الفلاش ( ج ) النسخ الاحتياطى المختلط ( أ و ب )
- ١ - أريد أن أكون متأكداً كلياً من أن المستندات والملفات الخاصة بى محفوظة . ( )
  - ٢ - أريد إنشاء نسخة احتياطية لملفاتي ولكن ليس لدى اتصال بالانترنت . ( )
  - ٣ - أحتاج إلى تخزين بحثى على جهاز حتى أتمكن من طباعته فى المدرسة . ( )



# الدرس الثالث

سلسلة كنزى لتكنولوجيا المعلومات

## سرية كلمة المرور

**أسباب حماية كلمة المرور الخاصة بك :**

هناك طرق متعددة يتمكن من خلالها قراصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك وإحداها :

**التصيد الاحتيالى Phishing**

إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعى تبدو حقيقية



، ولكنها غير كذلك .

**أنواع التصيد الاحتيالى :**

- رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة ، لكن عليك أن تعطى تفاصيل رقم حسابك المصرفى لتحصل عليها .
- نوع اخر يحدث على التصرف بسرعة ، وعند فتح مرفقات الرسالة الاحتيالية يتم تثبيت برنامج سرقة بياناتك على جهاز الكمبيوتر .

**لتتعرف على رسائل التصيد الاحتيالى :**

- تحتوى على أخطاء إملائية ونحوية .
- تطلب الحصول على الكثير من البيانات الشخصية .

**ملحوظة**

هناك نوع آخر من التصيد الاحتيالى يتم بواسطة الرسائل النصية وليس البريد الالكترونى

يسمى ( Smishing )

**برامج إدارة كلمة المرور :**

- تساعدك على إنشاء كلمات مرور قوية ومختلفة لكل حساب من حساباتك .
- تخبرك إذا كانت كلمات المرور ضعيفة جدا او استخدمتها قبل ذلك ، او إذا سرقت عبر الانترنت .



- تستخدم لتعزيز كلمة المرور وتقويتها لمنح المخترقين من الوصول لحسابك بطريقتين :



١- كلمة المرور الخاصة بك أو رقمك التعريفى الشخصى PIN .

٢- بريد إلكترونى أو رمز لمرة واحدة .

**مثال :** عند دخولك على أحد حساباتك من أى جهاز غير الجهاز الاساسى الذى تعتاد الدخول منه ، ستصلك رسالة نصية على هاتفك المحمول ، تطلب منك التأكيد على أنك صاحب البريد الالكترونى الذى تستخدمه للدخول الى الموقع ، وتتضمن هذه الرسالة رمزاً من ارقام صالح لمدة زمنية قصيرة .

### أسئلة على الدرس الثالث

**السؤال الاول :** اختر الاجابة الصحيحة لكل مما يأتى :

١ - نوع من التصيد يتم عن طريق الرسائل النصية هو .....

( التصيد الاحتيالى **Phishing** - **التصيد الاحتيالى Smishing** - المصادقة المتعددة )

٢ - تستخدم ..... لتعزيز وتقوية كلمات المرور من المخترقين .

( مكافحة الفيروسات - **المصادقة متعددة العوامل** - رسائل التصيد الاحتيالى )

٣ - يستخدم برنامج ..... فى إنشاء كلمات مرور قوية .

( **إدارة كلمات المرور** - مكافحة الفيروسات - التصيد الاحتيالى )

٤- يتمكن قرصنة الكمبيوتر من الحصول على كلمة المرور الخاصة بك من خلال .....

( مكافحة الفيروسات - المصادقة متعددة العوامل - **التصيد الاحتيالى** )



**السؤال الثانى : ضع علامة ( √ ) أو علامة ( X ) أمام العبارات الآتية :**

- ١ - تتضمن رسالة التصيد الاحتيالى أخطاء إملائية ونحوية . ( √ )
- ٢ - يمكن المخترقين استخدام المصادقة متعددة العوامل للوصول الى حسابات المستخدمين . ( X )
- ٣ - يمكن سرقة رقم حسابك المصرفى من خلال الرسائل الاحتيالية . ( √ )
- ٤ - يجب استخدام كلمات مرور قوية ومختلفة لحساباتك على الانترنت . ( X )
- ٥ - يمكن ان تتم عملية التصيد الاحتيالى عن طريق الرسائل النصية . ( √ )
- ٦ - التصيد الاحتيالى هو إرسال رسالة بريد إلكترونى حقيقية للمستخدمين . ( X )
- ٧ - ينبه برنامج إدارة كلمات المرور المستخدم إذا سرقت كلمات المرور الخاصة به . ( √ )



MR. AHMED KORANI





## الدرس الثامن : مشاركة المعلومات

**السؤال الأول :- ضع علامة (√) أو علامة (x) أمام العبارات الآتية :-**

- ١- لا توجد عدة طرق لنشر ومشاركة المعلومات مع الآخرين عبر الانترنت. ( )
- ٢- نشر المعلومات من خلال الانترنت هي مشاركة المعلومة ونشرها من خلال شبكة مغلقة. ( )
- ٣- نشر المعلومات عبر الانترنت هي مشاركة المعلومة ونشرها من خلال شبكة مفتوحة للجميع. ( )
- ٤- الهدف الرئيسي من برنامج Excel هو إجراء العمليات الحسابية وجدول البيانات. ( )
- ٥- برنامج Excel هو عبارة عن مجموعة من الأعمدة والصفوف وتقاطعهما ينتج خلايا. ( )
- ٦- لترتيب المعلومات أبجديا أذهب الي شريط القوائم Menu bar واضغط علي تبويب Data ثم أضغط علي Sort فرز وترتيب لترتيب العناصر أبجديا . ( )





## الدرس الثاني : حماية أنفسنا ومعلوماتنا

### السؤال الأول : اختر الاجابة الصحيحة :-

- ١- المعلومات الشخصية هي بياناتك الخاصة بك مثل .....  
(الاسم والعنوان - كلمات المرور وتاريخ الميلاد - كلاهما )
- ٢- من المخاطر التي من الممكن أن نتعرض لها من المخترقين للكمبيوتر.....  
(سرقة بياناتك الشخصية - سرقة رقم الحساب المصرفي - كل ما سبق )
- ٣- من وسائل الحفاظ علي معلوماتك الشخصية.....  
(عدم نشر معلومات شخصية علي الانترنت - استخدام كلمة مرور قوية - كلاهما )
- ٤- الملفات قد تتعرض لمشاكل تتسبب في فقدانها مثل .....  
(الإصابة بالفيروسات - سقوط جهاز الكمبيوتر او تحطمة - كلاهما )
- ٥- لحماية الملفات المخزنة علي الكمبيوتر من فقدان من خلال.....  
(حذفها من الجهاز - مسحها من الجهاز - إنشاء نسخة احتياطية للملفات )





## الدرس الثالث : سرية كلمة المرور

**السؤال الأول :- ضع علامة (√) أو علامة (x) أمام العبارات الآتية :-**

١-التصيد الاحتيالي هو ارسال رسالة بريد إلكترونية أو من خلال تطبيقات التواصل الاجتماعي بغرض سرقة بياناتك ومعلوماتك الشخصية. ( )

٢-مصطلح Smishing هو الاحتيال ولكن عن طريق الرسائل النصية وليست من خلال البريد الإلكتروني للحصول علي بياناتك الشخصية. ( )

٣-المصادقة متعددة العوامل MFA تستخدم لتقوية وتدعيم كلمات المرور الخاصة بك. ( )

٤-يمكننا التعرف علي رسائل التصيد الإحتيالي من خلال طلب الحصول علي بياناتك الشخصية بدون سابق إنذار. ( )

٥-يوجد نوع من أنواع البرامج خاص بإدارة كلمات المرور. ( )



اسئلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

ضع علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة (x) امام العبارة الخاطئة :

١. برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في إنشاء كلمات مرور قوية (√)
٢. يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات التفصيلية (√)
٣. من الصعب عمل نسخة احتياطية لصورك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي (x)
٤. الحقائق هي تستند الى وجهات نظر الشخص وخبراته (x)
٥. قانون حقوق النشر يحى كلا من المحتوى المطبوع والرقمي (√)
٦. عليك أن تتوخ الحذر عند التفاعل مع أشخاص جدد عبر الانترنت (√)
٧. مصدر المعلومات الموثوق يكون مكتوب جيدا مع عدم وجود أخطاء تقريبا (√)
٨. كل المواقع الالكترونية هي مواقع احتيالية بما فيها مواقع التسوق عبر الانترنت (x)
٩. حقوق النشر تحمي الصور والموسيقى والافلام والالعاب وبرامج الكمبيوتر والمواقع الالكترونية (√)
١٠. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك (√)
١١. دائما القرص الصلب أصغر مساحة من ذاكرة الفلاش (Flash Memory) (x)
١٢. الحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك هو تحديث أجهزتك بانتظام (√)
١٣. بت " bit " هي أصغر وحدة قياس لتخزين البيانات على وحدات التخزين (√)
١٤. نظام التنقل لايسمح لك بإضافة مجلد فرعي داخل مجلد رئيسي (x)
١٥. لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك (x)
١٦. يفضل عدم مشاركة معلوماتك مع زملائك في الفصل (x)
١٧. بنك المعرفة المصري متاح مجانا للمصريين (√)
١٨. يمكنك مشاركة معلوماتك المخزنة على الكمبيوتر (√)
١٩. قانون حقوق النشر لا يحمي الصور والاعمال الفنية (x)
٢٠. يمكنك مشاركة الصور مع زملائه باستخدام الهاتف المحمول (√)
٢١. جميع مواقع الانترنت لها مصداقية (x)
٢٢. قانون حقوق النشر لا يحمي كلا من المحتوى المطبوع والرقمي (x)
٢٣. للحفاظ على أمن معلوماتك يجب الحد من معلوماتك الشخصية عبر الانترنت (√)



امثلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

٢٤. حقوق النشر تعني استخدام أي عمل إبداعي من الانترنت بدون إذن صاحبه ( x )
٢٥. كل المعلومات التي تحصل عليها من شبكة الإنترنت صحيحة و موثوق بها ( x )
٢٦. عنوان الموقع (URL) يمكنك من الوصول للموقع الذي تريده ( ✓ )
٢٧. عند وجود مشكلة في معالجة الملفات الكسرة الحجم يمكن طلق بعض البرامج ( ✓ )
٢٨. يستخدم القرص الصلب الخارجي لتخزين الملفات ذات المساحة الكبيرة ( ✓ )
٢٩. من الضروري الإشتراك في المواقع الإلكترونية التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية ( x )
٣٠. لا تستطيع إنشاء نسخ احتياطية من الملفات ( x )
٣١. حماية الملفات وتخزينها على الأجهزة أمر ليس ضروري ( x )
٣٢. يتيح برنامج إدارة كلمات المرور تقديم كلمات مرور المستخدم ( x )
٣٣. تكوين الملاحظات عند كتابة ورقة بحثية أمر ضروري ( ✓ )
٣٤. تتضمن رسائل التصيد الاحتمالي عنوان بريدك الإلكتروني ( ✓ )
٣٥. من المهم تحديد المصادر الإلكترونية الموثوقة عند إجراء بحث ( ✓ )
٣٦. التحقق من الاتصال بال WIFI هو أحد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث ( ✓ )
٣٧. يتم اختيار New من File لإنشاء مجلد جديد ( x )
٣٨. تقصير إدارة الملفات في جهاز الكمبيوتر على مقاطع الفيديو فقط ( x )
٣٩. يستخدم الرمز / لإجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL ( ✓ )
٤٠. يفضل استخدام جمل كاملة عند البحث عبر الانترنت ( x )
٤١. يجب تنظيم البيانات في الكمبيوتر بسهولة استرجاعها ( ✓ )
٤٢. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا أثناء استخدام الكمبيوتر ( x )
٤٣. يمكن إنشاء جداول معلومات من خلال برنامج Excel ( ✓ )
٤٤. كلمات المرور القوية يجب أن تحتوي على حروف وأرقام فقط ( x )
٤٥. كلمة المرور لا بد ان لا تزيد عن ٤ ارقام ( x )
٤٦. يمكن الاستعانة بكتابات الاخرين بعد إعادة صياغتها ( ✓ )
٤٧. لمشاركة بوست لشخص اخر يجب على استئذانه أولاً قبل النشر ( ✓ )



اسئلة امترشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

- ( x ) ٤٨. من الصعوبة الحصول على بحث دقيق من الإنترنت
- ( v ) ٤٩. من أمثلة المعاملات المنطقية OR - And
- ( v ) ٥٠. لكي نحصل على بحث دقيق علينا تحديد موضوع البحث
- ( v ) ٥١. الكلمات المفتاحية تساعد على تحسين دقة البحث
- ( v ) ٥٢. عند استخدام المرادفات تزيد دقة كلمات البحث
- ( v ) ٥٣. يمكنك الوصول الى الموقع الذي تريده من خلال كتابة عنوان الموقع
- ( v ) ٥٤. يجب الامتناع بالمثل او أحد أفراد اسرتك عند تصفحك لموقع للمرة الأولى
- ( v ) ٥٥. بنك المعرفة المصري من المصادر الموثوق بها
- ( v ) ٥٦. من المصادر الموثوقة الكتب والمقالات والمذكرات والرسائل والصور
- ( x ) ٥٧. حقوق الطبع والنشر لا تحمي أصمالك
- ( x ) ٥٨. يمكنك اخذ اعمال الاخرين وكتابة اسمك عليها
- ( v ) ٥٩. يمكن للمواقع الاحتمالية اختراق جهازي
- ( v ) ٦٠. يجب تجنب الدخول للمواقع الاحتمالية
- ( x ) ٦١. المصدر الموثوق يمكن أن يتضمن اخطاء املائية ونحوية كثيرة
- ( v ) ٦٢. يوجد خط ساخن لمساعدات الطفل
- ( v ) ٦٣. يجب التحقق من المواقع التي تزورها على شبكة الانترنت
- ( v ) ٦٤. كلمة المرور لابد ان تكون قوية
- ( v ) ٦٥. يمكنك حماية أصمالك بوضع علامة مائية عليها
- ( v ) ٦٦. هناك قانون للحماية الفكرية
- ( v ) ٦٧. لا يتعارض (حقوق النشر) مع القانون المصري

اختر الإجابة الصحيحة:

١- لحماية صورتك يتم مشاركتها ب.....



امثلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



- ١- الدقة المنخفضة  
ب- الدقة العالية  
ج- ذاكرة الفلاش
- ٢- يمكنك التنقل والوصول الى الأماكن المختلفة باستخدام .....  
أ- نظام تحديد الأماكن GPS  
ب- الصور  
ج- البريد
- ٣- ..... تنتج عن البحث والملاحظة ويمكن اثباتها ولا تحتمل الجدول.  
أ- الشائعة  
ب- الحقائق  
ج- محرك القرص الصلب الخارجي
- ٤- يمكنك التحقق من المواقع الإلكترونية عن طريق ..... وهو عنوان الموقع الإلكتروني.  
أ- الحقائق  
ب- محدد موقع المعلومات URL  
ج- المدونات الرقمية
- ٥- محدد موقع المعلومات (URL) يبدأ ب.....  
أ- اسم المندوب  
ب- البروتوكول  
ج- مسار الملف
- ٦- في حالة تعرض شخص في ..... عليه الاتصال بخط مساعدة الطفل.  
أ- المواقع الإلكترونية الاحتمالية  
ب- المواقع الإلكترونية الحكومية  
ج- المواقع الإلكترونية التعليمية
- ٧- تحديد ..... هو اول خطوة عن البحث عن معلومات.  
أ- المصادر الموثوقة  
ب- الملفات والسجلات  
ج- قواعد البيانات
- ٨- من أحد أشكال ..... هو وصول رسالة من شخص مجهول تطلب منك بياناتك للحصول على جائزة.  
أ- الانترنت  
ب- التصيد الاحتمالي  
ج- إدارة كلمات المرور
- ٩- تعمل المواقع الإلكترونية الاحتمالية الحصول على.....  
أ- جهاز الكمبيوتر الخاص بك  
ب- محدد موقع المعلومات (URL)  
ج- معلوماتك الشخصية
- ١٠- يحاول ..... الحصول على رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله  
أ- معلمك  
ب- المخترق  
ج- أحد أفراد الأسرة
- ١١- أثناء رحلاتك يمكنك استخدام .....  
أ- الاكتشاف  
ب- GPS  
ج- البريد الإلكتروني



اسئلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



١٢- لفتح مجلد اختر .....

أ- فتح open      ب- مجلد Folder      ج- جديد New

١٣- عليك عدم استخدام ..... للبحث عن المعلومات على الإنترنت

أ- كلمات مفتاحية      ب- جمل كاملة      ج- تحليل بيانات

١٤- الخلية في برنامج الإكسل يمكن أن تحتوي على نصوص أو .....

أ- أرقام      ب- معادلات      ج- كل ماسبق

١٥- شبكة الإنترنت هي شبكة كمبيوتر .....

أ- مغلقة      ب- مفتوحة      ج- محدودة المكان

١٦- لعرض نتائج الأبحاث بصورة شيقة استخدام .....

أ- WhatsApp      ب- power point      ج- excel

١٧- يتم انشاء نسخ احتياطية من الملفات على .....

أ- فلاش      ب- قرص صلب الخارجي      ج- كلاهما

١٨- يمكن للمصور حماية أعماله من انتهاك حقوق النشر بطرق عدة منها .....

أ- سرقة البيانات      ب- وضع علامة مائية على الصور      ج- ذاكرة الفلاش

١٩- يمكنك ان تحافظ على ملفاتك من الفيروسات او النكد عن طريق عمل .....

أ- غلق الجهاز      ب- نسخة احتياطية      ج- البيانات الشخصية

٢٠- للحصول على نتائج تشمل الكلمات المذكورة بالضبط في البحث نستخدم .....

أ- علامتي التنصيص "      ب- AND      ج- NOT

٢١- لحل مشكلة بطء جهاز الكمبيوتر الخاص بك .....

أ- قم بتحديث التطبيقات      ب- إغلاق الجهاز وأعد تشغيله      ج- تحقق من اتصال Wi-Fi



اسئلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



- ٢٢- هي شبكة تستخدم لمشاركة المعلومات وأقل أماناً .....
- أ- البريد  
ب- الانترنت  
ج- الانترانت
- ٢٣- يستخدم برنامج..... لإنشاء الجداول الحسابية والرسوم البيانية
- ٢٤- أ- برنامج Word  
ب- برنامج Excel  
ج- برنامج Power Point
- ٢٥- يجب وضع..... لحماية الصور من انتهاك حقوق الملكية .
- أ) علامة صوتية  
ب) حذف العلامة  
ج) علامة مائية
- ٢٦- عند ترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الإكسيل Excel اذهب إلى شريط .....
- أ) الأدوات Tool Bar  
ب) النسخ  
ج) Cells خلايا
- ٢٧- من خطوات حل المشكلة .....
- أ) البحث عبر البريد  
ب) نسخ المشكلة  
ج) تحديد المشكلة
- ٢٨- يعتبر مشاركة المعلومات عبر الشبكة العنكبورية الانترنت .....
- أ) أكثر أماناً  
ب) أقل أماناً  
ج) غير متوق به
- ٢٩- لإنشاء صيغة ببرنامج الاكسيل يتم النقر على الخلية وكتابة علامة .....
- أ) التنصيص " "  
ب) يساوى =  
ج) الأقواس ( )
- ٣٠- عند البحث عن المعلومات يجب عليك أولاً .....
- أ) اختيار موضوع البحث  
ب) تحليل النتائج  
ج) تنظيم العمل
- ٣١- يمكنك مشاركة الصور مع أصدقائك بشكل سريع عن طريق .....
- أ) الهاتف المحمول  
ب) السماعات  
ج) الغارة
- ٣٢- عند البحث عن موضوع معين يجب تقسيم الموضوع إلى .....
- أ) موضوعات فرعية أصغر  
ب) صور  
ج) جمل كبيرة
- ٣٣- تستخدم..... للبحث عن الموضوعات الفرعية بسرعة عملية البحث .
- أ) عمليات النسخ  
ب) الكلمات المفتاحية  
ج) النتائج



اسئلة استرشادية لإختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



- ٣٤- تلتزم الدولة بحماية ..... بشئ أنواعها في كافة المجالات .  
(أ) حقوق الملكية الفكرية  
(ب) بعض المجالات  
(ج) الصور
- ٣٥- يستخدم ..... لإدخال الصور والملفات على الجهاز.  
(أ) لوحة المفاتيح  
(ب) الطابعة  
(ج) الماسح الضوئي
- ٣٦- يتم اختيار ..... من القائمة المختصرة لإنشاء مجلد جديد .  
(أ) Past  
(ب) New  
(ج) Copy
- ٣٧- من أمثلة التصيد الاحتمالي وصول ..... من شخص مجهول  
أ- رسالة من والدك  
ب- رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة  
ج- رسالة من أحد أصدقائك
- ٣٨- الرمز الدولي لحقوق النشر هو .....  
أ- ©  
ب- E  
ج- ©
- ٣٩- يمكنك استخدام ..... لتعرف ما إذا كانت إحدى صورك استخدمت بدون إذنك.  
أ- البحث من خلال الصور  
ب- استخدام أداة تحديد المواقع  
ج- أحد برامج معالجة الفيديو
- ٤٠- في حال وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتمالية لعطوك .....  
أ- الإبلاغ عن الأمر  
ب- تعطى بياناتك الشخصية  
ج- تعطى بيانات الديك
- ٤١- محدد موقع المعلومات هو .....  
أ- Facts  
ب- URL  
ج- Opinions
- ٤٢- ..... لا يمكن إثباتها ولكنها تحمل الجدل  
أ- الحقائق Facts  
ب- الآراء Opinions  
ج- المشكلة
- ٤٣- للحصول على نتائج بحث محددة من خلال الانترنت نستخدم صلامة .....  
أ- @  
ب- @  
ج- #
- ٤٤- يجب الاستئذان من الشخص قبل ..... منشوراته  
أ) حذف  
ب) مغادرة  
ج) مشاركة



اسئلة استرشادية لاختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

- ٤٥- من المهم تحديد المصادر الالكترونية ..... عند اجراء بحث  
أ) غير الموثوقة  
ب) الموثوقة  
ج) غير رسمية
- ٤٦- تساعد الصور على اكتساب المعلومات عن طريق .....  
أ) المشاهدة  
ب) القراءة  
ج) الكتابة
- ٤٧- عدد وقوع شخص ضحية لموقع احتيالي يجب الاتصال ب .....  
أ) صديق  
ب) البريد  
ج) ادارة مكافحة جرائم الانترنت
- ٤٨- يمكن لقراصنة الكمبيوتر ارسال .....  
أ) هدية  
ب) برامج ضارة  
ج) جائزة
- ٤٩- استخدام كلمات مرور ..... للمواقع المختلفة تحافظ على امان معلوماتك  
أ) متشابهة  
ب) ضعيفة  
ج) مختلفة
- ٥٠- يستخدم برنامج ..... لاجراء صيغ بسيطة .  
أ - منسق النصوص word - ب - Zoom  
ج - الاكسل Excel
- ٥١- اول خطوات حل المشكلة هي .....  
أ - تحديد المشكلة  
ب - فكر في طرق الحل  
ج - دراسة الحلول
- ٥٢- عند حذف بعض التطبيقات غير مرغوب بها يؤدي الى .....  
أ - بطء الجهاز  
ب - سرعة اداء الجهاز  
ج - تحديث البرامج
- ٥٣- في حالة محرك الانترنت يعمل ببطء تحقق من .....  
أ - توصيل الطابعة  
ب - الاتصال Wi-Fi  
ج - توصيل الشاشة
- ٥٤- من ملحقات الاجهزة الالكترونية الخاصة بالكمبيوتر والتي تستخدم في التخزين .....  
أ - الطابعة  
ب - Wi-Fi  
ج - Flash Memory
- ٥٥- يستخدم برنامج ..... في اعداد الرسومات البيانية



امثلة استرشادية لاختبار شهر نوفمبر ٢٠٢٢/٢٠٢٣  
الصف الخامس مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



QR code and social media link: /El.Motamez.School

٦٦- للانتقال مباشرة الى الموقع الذى تريده وتم .....

ج) انشاء مستند

أ) انضغط على الارتباط الفصحى ب) انشاء بريد الكترونى

٦٧- يتم تخزين الملفات باستخدام .....

ج) ذاكرة فلاش

ب) الفأشة

أ) الميكروفون



## مقرر شهر نوفمبر

(أ) ضع علامة ✓ أو علامة x :-

- ( ) ١. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات إلكترونياً ، أن تقر ما الذي يجب مشاركته.
- ( ) ٢. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أمناً.
- ( ) ٣. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أمناً.
- ( ) ٤. يستخدم برنامج الإكسيل في إعداد الرسوم البيانية والصيغ الرياضية.
- ( ) ٥. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة + للضرب .
- ( ) ٦. ترتيب المعلومات أبجدياً ببرنامج إكسيل إذهب إلى شريط التنسيق Format وأختر الأمر فرز Sort.
- ( ) ٧. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة - للطرح .
- ( ) ٨. يمكن مشاركة معلوماتك وبياناتك الشخصية من خلال الإنترنت.
- ( ) ٩. لجمع القيم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف 16 تكتب الصيغة كما يلي  $A8 + B8 + C8 =$
- ( ) ١٠. عناوين الأعمدة في برنامج إكسيل تبدأ بالحروف.
- ( ) ١١. مكن ترتيب المعلومات داخل الإكسيل أبجدياً .
- ( ) ١٢. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل.
- ( ) ١٣. عناوين الصفوف في برنامج إكسيل تبدأ بالأرقام.
- ( ) ١٤. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة X للجمع .
- ( ) ١٥. قد تكون المعلومات التي تشاركها من خلال الإنترنت معرضة للخطر.
- ( ) ١٦. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال الإنترنت.
- ( ) ١٧. اسم الخلية في برنامج الإكسيل يبدأ بالعمود "الحرف" ثم رقم الصف.
- ( ) ١٨. الخلية هي ناتج إلتقاء العمود والصف ببرنامج الإكسيل.
- ( ) ١٩. لإمكن مشاركة المعلومات إلكترونياً .
- ( ) ٢٠. يتضمن برنامج الإكسيل الكثير من الصيغ الحسابية التي تساعدك في إجراء الحسابات الرياضية.
- ( ) ٢١. يستخدم الرمز / لإجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL



- ( ) ٢٢. كلمات المرور القوية يجب ان تحتوي علي حروف وأرقام فقط
- ( ) ٢٣. حماية الملفات وتخزينها علي الأجهزة أمر ليس ضروري
- ( ) ٢٤. من الضروري الاشتراك في المواقع الالكترونية التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية
- ( ) ٢٥. للحفاظ علي أمن معلوماتك يجب الحد من معلوماتك الشخصية عبر الانترنت
- ( ) ٢٦. للحفاظ علي أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك حدث اجهزتك بانتظام
- ( ) ٢٧. يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية
- ( ) ٢٨. من الصعب عمل نسخه احتياطية من خلال محرك القرص الصلب الخارجي
- ( ) ٢٩. لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات علي أجهزتك
- ( ) ٣٠. كلمة المرور لا بد أن تكون قوية
- ( ) ٣١. كلمة المرور لا بد أن لا تزيد عن ٤ ارقام
- ( ) ٣٢. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات علي اجهزتك
- ( ) ٣٣. هناك طرق عديدة لحماية الملفات التي تنتنئها أو تخزينها على الأجهزة
- ( ) ٣٤. لا يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله
- ( ) ٣٥. Personal Identifiable Information (PII) تعني معلومات التعريف الشخصية
- ( ) ٣٦. من إحدي طرق حماية معلوماتك الشخصية التوقف من نشرها عبر الإنترنت.
- ( ) ٣٧. يمكن للمواقع الاحتيالية اختراق جهازي.
- ( ) ٣٨. يتيح برنامج إدارة كلمات المرور تقديم كلمات مرور للمستخدم.
- ( ) ٣٩. برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في انشاء كلمات مرور قوية
- ( ) ٤٠. جميع مواقع التصيد الإحتيالي لها نفس الأسلوب والمبدأ.
- ( ) ٤١. جميع مواقع الانترنت مواقع مزيفة وإحتيالية.
- ( ) ٤٢. انا كنت ضحية لموقع ما عليك ألا تبلغ أحداً مسئول
- ( ) ٤٣. هناك طرق متعددة يتمكن من خلالها قراصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك
- ( ) ٤٤. من أنواع التصيد الاحتيالي، هو رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة، و عليك ارسال تفاصيل رقم حسابك البنكي لتحصل عليها .
- ( ) ٤٥. سائل مواقع التصيد الإحتيالي تخلو تماماً من الأخطاء اللغوية والإملائية.
- ( ) ٤٦. المصطلحان Phishing – Smishing كلاهما يعني تصيد إحتيالي.



٤٧. المصادقة متعددة العوامل فقط تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها. ( )
٤٨. برامج إدارة كلمات المرور تعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك. ( )
٤٩. المصادقة متعددة العوامل غالباً ماتجمع بين عامل معروف وعامل آخر أنت تمتلكه.. ( )
٥٠. برامج إدارة كلمات المرور تخبرك ما إذا كانت كلمات المرور التي لديك ضعيفة جداً، أو إذا كنت قد استخدمتها سابقاً. ( )
٥١. لا توجد طريقة لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين. ( )
٥٢. لا يمكن لبرامج إدارة كلمة المرور أن تخبرك ما إذا كانت إحدى كلمات المرور الخاصة بك قد سرقت عبر الإنترنت. ( )
٥٣. يقوم برنامج إدارة كلمات المرور بإنشاء كلمات مرور قوية وفريدة فقط ( )
٥٤. لا يوجد هناك طريقة لعمل نسخة احتياطية من ملفاتك. ( )
٥٥. من إحدى عوامل المصادقة متعددة العوامل وجود عامل آخر تمتلكه أنت فقط. ( )
٥٦. رقم التعريف الشخصي PIN من إحدى عوامل المصادقة متعددة العوامل. ( )

### ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:-

١. لإنشاء صيغه ببرنامج الاكسيل يتم النقر علي الخلية وكتابة علامة .....  
 (أ) يساوي = (ب) التنصيص " " (ج) الأقواس ( )
٢. ندرتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الاكسيل EXCEL اذهب الي شريط .....  
 (أ) الأدوات Toolbar (ب) النسخ (ج) الخلايا
٣. يستخدم برنامج ..... لاجراء صيغ بسيطة  
 (أ) منسق النصوص Word (ب) Zoom (ج) الإكسيل Excel
٤. يستخدم برنامج ..... لإنشاء الجداول الحسابية والرسوم البيانية.  
 (أ) منسق النصوص Word (ب) الإكسيل Excel (ج) PowerPoint
٥. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال .....  
 (أ) الإنترنت (ب) الإكسيل (ج) شريط الأدوات
٦. يُستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً.  
 (أ) الإنترنت (ب) الإنترنت (ج) الإكسيل



٧. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة ..... للضرب .  
 = (أ) + (ب) x (ج)
٨. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة ..... للجمع .  
 = (أ) + (ب) x (ج)
٩. لترتيب المعلومات أجدياً من شريط الأدوات Toolbar انقر على علامة التبويب ..... ثم علي Sort  
 (أ) Data (ب) Format (ج) File
١٠. ببرنامج إكسيل الحروف توجد ..... الأعمدة.  
 (أ) أعلي (ب) أسفل (ج) يسار
١١. يستخدم برنامج الإكسيل في إنشاء .....  
 (أ) العروض التقديمية (ب) الصيغ الحسابية (ج) التقارير
١٢. تعمل المواقع الالكترونية الاحتمالية للحصول علي .....  
 (أ) جهاز الكمبيوتر الخاص بك (ب) محدد موقع المعلومات (ج) معلوماتك الشخصية
١٣. من أمثلة التصيد الاحتمالي وصول ..... من شخص مجهول  
 (أ) رسالة من والدك (ب) رسالة تخبرك بأنك فزت (ج) رسالة من أحد أصدقائك
١٤. من أحد أشكال ..... هو وصول رسالة من شخص مجهول تطلب منك بياناتك للحصول علي جائزة  
 (أ) الإنترنت (ب) التصيد الإحتيالي (ج) إدارة كلمات المرور
١٥. ..... هو إرسال رسالة نصية تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك.  
 (أ) Smishing (ب) التصيد الإحتيالي (ج) الإختراق
١٦. لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين يمكن استخدام .....  
 (أ) برامج إدارة كلمات المرور (ب) المصادقة متعددة العوامل (ج) كلاهما
١٧. ..... تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.  
 (أ) المصادقة متعددة العوامل (ب) اختراق البيانات (ج) البريد إلكتروني
١٨. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور، كلمات مرور ..... لكل حساب من حساباتك  
 (أ) مزيفة (ب) قوية وفريدة (ج) قصيرة وضعيفة
١٩. يمكن التعرف على رسائل التصيد الإحتيالي، من خلال احتوائها .....  
 (أ) كلمات مرور قوية (ب) رموز وعلامات (ج) أخطاء إملائية ونحوية



٢٠. هناك طرقٌ متعدّدة يتمكّن من خلالها ..... الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك  
 (أ) قرصنة (ب) مصممين (ج) مبرمجين
٢١. يمكن التعرف على الرسائل المزيفة لأنها تحتوي على الكثير من الأخطاء.....  
 (أ) النحوية (ب) الرياضية (ج) الفيزيائية
٢٢. استخدام كلمات مرور..... للمواقع المختلفة تحافظ على أمان معلوماتك  
 (أ) متشابهة (ب) ضعيفة (ج) مختلفة
٢٣. يمكنك ان تحافظ على ملفاتك من الفيروسات أو الفقد عن طريقة عمل.....  
 (أ) غلق الجهاز (ب) نسخة احتياطية (ج) البيانات الشخصية
٢٤. يحاول ..... الحصول على رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله  
 (أ) معلمك (ب) المخترق (ج) أحد أفراد الأسرة
٢٥. يمكن لقرصنة الكمبيوتر ارسال.....  
 (أ) هدية (ب) برامج ضارة (ج) جائزة
٢٦. يمكنك إنشاء نسخة احتياطية من ملفاتك من خلال.....  
 (أ) تطبيقات وبرامج (ب) محرك قرص صلب خارجي (ج) جميع ما سبق
٢٧. ..... تعني معلومات التعريف الشخصية  
 (أ) HDMI (ب) PII (ج) CD
٢٨. عد ..... طريقة أكثر أماناً لنسخ الملفات وحفظها وأكبر مساحة من أقراص الفلاش  
 (أ) القرص الصلب الخارجي (ب) الماسح الضوئي (ج) الفيروس
٢٩. يفضل عدم الانشراك في موقع إلكتروني يطلب منك الكثير من.....  
 (أ) البرامج (ب) التطبيقات (ج) المعلومات الشخصية
٣٠. ينصح باستخدام برامج..... على أجهزتك لحماية ملفاتك وبياناتك.  
 (أ) ضارة (ب) مكافحة الفيروسات (ج) تجسس
٣١. يفضل عمل..... لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي لحمايتها من الإختراق.  
 (أ) نسخته احتياطية (ب) برامج إختراق (ج) غلق الجهاز
٣٢. يفضل استخدام كلمات مرور..... تحتوي على حروف وأرقام وعلامات خاصة.  
 (أ) قصيرة (ب) ضعيفة (ج) قوية



## أ) ضع علامة √ أو علامة x :-

1. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات إلكترونياً ، أن تقرر ما الذي يجب مشاركته. (X)
2. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً. (X)
3. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية، وهو أقل أماناً. (X)
4. يستخدم برنامج الإكسيل في إعداد الرسوم البيانية والصيغ الرياضية. (√)
5. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة + للضرب. (X)
6. ترتيب المعلومات أبجدياً ببرنامج إكسيل إذهب إلى شريط التنسيق Format وأختر الأمر فرز Sort. (X)
7. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة - للطرح. (√)
8. يمكن مشاركة معلوماتك وبياناتك الشخصية من خلال الإنترنت. (X)
9. لجمع القيم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف 16 تكتب الصيغة كما يلي  $A8 + B8 + C8 =$  (X)
10. عناوين الأعمدة في برنامج إكسيل تبدأ بالحروف. (√)
11. مكن ترتيب المعلومات داخل الإكسيل أبجدياً. (√)
12. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل. (X)
13. عناوين الصفوف في برنامج إكسيل تبدأ بالأرقام. (√)
14. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة X للجمع. (X)
15. قد تكون المعلومات التي تشاركها من خلال الإنترنت معرضة للخطر. (√)
16. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال الإنترنت. (X)
17. اسم الخلية في برنامج الإكسيل يبدأ بالعمود "الحرف" ثم رقم الصف. (√)
18. الخلية هي ناتج التقاء العمود والصف ببرنامج الإكسيل. (√)
19. لا يمكن مشاركة المعلومات إلكترونياً. (X)
20. يتضمن برنامج الإكسيل الكثير من الصيغ الحسابية التي تساعدك في إجراء الحسابات الرياضية. (√)
21. يستخدم الرمز / لإجراء عملية القسمة في برنامج EXCEL (√)
22. كلمات المرور القوية يجب ان تحتوي علي حروف وأرقام فقط (X)
23. حماية الملفات وتخزينها علي الأجهزة أمر ليس ضروري (X)
24. من الضروري الاشتراك في المواقع الالكترونية التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية (X)
25. للحفاظ علي أمن معلوماتك يجب الحد من معلوماتك الشخصية عبر الانترنت (√)
26. للحفاظ علي أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك حدث اجهزتك بانتظام (√)
27. يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية (√)
28. من الصعب عمل نسخه احتياطية من خلال محرك القرص الصلب الخارجي (X)



٢٩. لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات علي أجهزتك ( X )
٣٠. كلمة المرور لا بد أن تكون قوية ( ✓ )
٣١. كلمة المرور لا بد أن لا تزيد عن ٤ ارقام ( X )
٣٢. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات علي اجهزتك ( ✓ )
٣٣. هناك طرق عديدة لحماية الملفات التي تنشئها أو تخزينها على الأجهزة ( ✓ )
٣٤. لا يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله ( X )
٣٥. Personal Identifiable Information (PII) تعني معلومات التعريف الشخصية ( ✓ )
٣٦. من إحدي طرق حماية معلوماتك الشخصية التوقف من نشرها عبر الإنترنت. ( ✓ )
٣٧. يمكن للمواقع الاحتيالية اختراق جهازي. ( ✓ )
٣٨. يتيح برنامج إدارة كلمات المرور تقديم كلمات مرور للمستخدم. ( ✓ )
٣٩. برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في انشاء كلمات مرور قوية ( ✓ )
٤٠. جميع مواقع التصيد الإحتيالي لها نفس الأسلوب والمبدأ. ( ✓ )
٤١. جميع مواقع الانترنت مواقع مزيفة وإحتيالية. ( X )
٤٢. انا كنت ضحية لموقع ما عليك ألا تبلغ أحداً مسئول ( X )
٤٣. هناك طرق متعددة يتمكن من خلالها قرصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك ( ✓ )
٤٤. من أنواع التصيد الاحتيالي، هو رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة، و عليك ارسال تفاصيل رقم حسابك البنكي لتحصل عليها. ( ✓ )
٤٥. سائل مواقع التصيد الإلحتيالي تخلو تماماً من الأخطاء اللغوية والإملائية. ( X )
٤٦. المصطلحان Phishing – Smishing كلاهما يعني تصيد إحتيالي. ( ✓ )
٤٧. المصادقة متعددة العوامل فقط تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها. ( X )
٤٨. برامج إدارة كلمات المرور تعني تقديم طريقتين على الأقل للتعريف عن نفسك. ( X )
٤٩. المصادقة متعددة العوامل غالباً ماتجمع بين عامل معروف وعامل آخر أنت تمتلكه.. ( ✓ )
٥٠. برامج إدارة كلمات المرور تخبرك ما إذا كانت كلمات المرور التي لديك ضعيفة جداً، أو إذا كنت قد استخدمتها سابقاً. ( ✓ )
٥١. لا توجد طريقة لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين. ( X )
٥٢. لا يمكن لبرامج إدارة كلمة المرور أن تخبرك ما إذا كانت إحدى كلمات المرور الخاصة بك قد سرقت عبر الإنترنت. ( X )



٥٣. يقوم برنامج إدارة كلمات المرور بإنشاء كلمات مرور قوية وفريدة فقط ( X )
٥٤. لا يوجد هناك طريقة لعمل نسخة احتياطية من ملفاتك. ( X )
٥٥. من إحدى عوامل المصادقة متعددة العوامل وجود عامل آخر تمتلكه أنت فقط. ( ✓ )
٥٦. رقم التعريف الشخصي PIN من إحدى عوامل المصادقة متعددة العوامل. ( ✓ )

### ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:-

١. لإنشاء صيغه ببرنامج الاكسيل يتم النقر علي الخلية وكتابة علامة .....  
 (أ) يساوي = (ب) التنصيص " " (ج) الأقواس ( )
٢. ندرتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الاكسيل EXCEL اذهب الي شريط .....  
 (أ) الأدوات Toolbar (ب) النسخ (ج) الخلايا
٣. يستخدم برنامج ..... لاجراء صيغ بسيطة  
 (أ) منسق النصوص Word (ب) Zoom (ج) الإكسيل Excel
٤. يستخدم برنامج ..... لإنشاء الجداول الحسابية والرسوم البيانية.  
 (أ) منسق النصوص Word (ب) الإكسيل Excel (ج) PowerPoint
٥. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال .....  
 (أ) الإنترنت (ب) الإكسيل (ج) شريط الأدوات
٦. يُستخدم ..... لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أماناً.  
 (أ) الإنترنت (ب) الإنترنت (ج) الإكسيل
٧. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة ..... للضرب .  
 = (أ) + (ب) x (ج) x
٨. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة ..... للجمع .  
 = (أ) + (ب) x (ج) x
٩. لترتيب المعلومات أبجدياً من شريط الأدوات Toolbar انقر على علامة التبويب ..... ثم علي Sort  
 (أ) Data (ب) Format (ج) File
١٠. ببرنامج إكسيل الحروف توجد ..... الأعمدة.  
 (أ) أعلي (ب) أسفل (ج) يسار
١١. يستخدم برنامج الإكسيل في إنشاء .....  
 (أ) العروض التقديمية (ب) الصيغ الحسابية (ج) التقارير



١٢. تعمل المواقع الإلكترونية الاحتياطية للحصول علي .....

(أ) جهاز الكمبيوتر الخاص بك (ب) محدد موقع المعلومات (ج) معلوماتك الشخصية

١٣. من أمثلة التصيد الاحتيالي وصول ..... من شخص مجهول

(أ) رسالة من والدك (ب) رسالة تخبرك أنك فزت (ج) رسالة من أحد أصدقائك

١٤. من أحد أشكال ..... هو وصول رسالة من شخص مجهول تطلب منك بياناتك للحصول علي

جائزة

(أ) الإنترنت (ب) التصيد الإحتيالي (ج) إدارة كلمات المرور

١٥. .... هو إرسال رسالة نصية تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك.

(أ) Smishing (ب) التصيد الإحتيالي (ج) الإختراق

١٦. لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين يمكن استخدام .....

(أ) برامج إدارة كلمات المرور (ب) المصادقة متعددة العوامل (ج) كلاهما

١٧. .... تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.

(أ) المصادقة متعددة العوامل (ب) اختراق البيانات (ج) البريد الإلكتروني

١٨. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور، كلمات مرور ..... لكل حساب من حساباتك

(أ) مزيفة (ب) قوية وفريدة (ج) قصيرة وضعيفة

١٩. يمكن التعرف على رسائل التصيد الإحتيالي، من خلال احتوائها .....

(أ) كلمات مرور قوية (ب) رموز وعلامات (ج) أخطاء إملائية ونحوية

٢٠. هناك طرق متعددة يتمكّن من خلالها ..... الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بك

(أ) قرصنة (ب) مصممين (ج) مبرمجين

٢١. يمكن التعرف على الرسائل المزيفة لأنها تحتوي علي الكثير من الأخطاء .....

(أ) النحوية (ب) الرياضية (ج) الفيزيائية

٢٢. استخدام كلمات مرور ..... للمواقع المختلفة تحافظ علي أمان معلوماتك

(أ) متشابهة (ب) ضعيفة (ج) مختلفة

٢٣. يمكنك ان تحافظ علي ملفاتك من الفيروسات أو الفقد عن طريقة عمل .....

(أ) غلق الجهاز (ب) نسخة إحتياطية (ج) البيانات الشخصية

٢٤. يحاول ..... الحصول علي رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة أمواله

(أ) معلمك (ب) المخترق (ج) أحد أفراد الأسرة

٢٥. يمكن لقرصنة الكمبيوتر ارسال .....

(أ) هدية (ب) برامج ضارة (ج) جائزة

٢٦. يمكنك إنشاء نسخة احتياطية من ملفاتك من خلال .....



(ج) جميع ما سبق

(ب) محرك قرص صلب خارجي

(أ) تطبيقات وبرامج

٢٧. ..... تعني معلومات التعريف الشخصية

(ج) CD

(ب) PII

(أ) HDMI

٢٨. عد ..... طريقة أكثر أماناً لنسخ الملفات وحفظها وأكبر مساحة من أقراص الفلاش

(ج) الفيروس

(ب) الماسح الضوئي

(أ) القرص الصلب الخارجي

٢٩. يفضل عدم الاشتراك في موقع إلكتروني يطلب منك الكثير من .....

(ج) المعلومات الشخصية

(ب) التطبيقات

(أ) البرامج

٣٠. ينصح باستخدام برامج ..... علي أجهزتك لحماية ملفاتك وبياناتك.

(ج) تجسس

(ب) مكافحة الفيروسات

(أ) ضارة

٣١. يفضل عمل ..... لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي لحمايتها من

الإختراق.

(ج) غلق الجهاز

(ب) برامج إختراق

(أ) نسخه احتياطية

٣٢. يفضل استخدام كلمات مرور ..... تحتوي على حروف وأرقام وعلامات خاصة.

(ج) قوية

(ب) ضعيفة

(أ) قصيرة



(٥)س١: من الحلول المحتملة لمشكلة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات .....

أ | تحقق من تحديثات البرامج | ب | تحقق من اتصال الـ Wi-Fi | ج | الاتصال بخدمة العملاء

س٢: من الحلول المحتملة لمشكلة بطء عمل محرك البحث .....

أ | إعادة تشغيل الكمبيوتر | ب | تحقق من اتصال الـ Wi-Fi | ج | الاتصال بخدمة العملاء

س٣: من الحلول المحتملة لمشكلة انقطاع الاتصال بالإنترنت .....

أ | إعادة تشغيل الكمبيوتر | ب | احذف بعض التطبيقات | ج | تأكد من تشغيل الراوتر

س٤: من الحلول المحتملة لمشكلة بطء التحميل .....

أ | احذف بعض التطبيقات | ب | تحقق من سرعة الإنترنت | ج | الاتصال بخدمة العملاء

(٦)س٥: عن طريق ..... يمكنك حفظ الصور والمستندات على جهاز الكمبيوتر واستخدامها لاحقاً .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س٦: توفر لك ..... امكانية التقاط صور بجوده عالية لحفظها على جهاز الكمبيوتر .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س٧: يمكنك تخزين الكثير من البيانات مع سرعة الوصول اليها بمجرد مسح ..... بكاميرا الهاتف .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س٨: يسمح ..... للمستخدم بالوصول للبيانات المخزنة فيها بشكل فوري عند مسحها .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س٩: يحول ..... الصور من طبيعتها الرسومية إلى صور رقمية تتناسب مع الكمبيوتر .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س١٠: تسمح لك ..... بعرض الصور وحذف غير المرغوب قبل طباعتها ومرفق معها بطاقة ذاكرة .

أ | الماسح الضوئي | ب | رمز الاستجابة السريعة | ج | الكاميرا الرقمية

س١١: تستخدم ..... كوسيط عملي لتخزين ونقل البيانات وتتميز بصغر حجمها

أ | رمز الاستجابة السريعة | ب | الفلاش ميموري | ج | الكاميرا الرقمية

س١٢: لإنشاء مجلد رئيس من القائمة المختصرة اختر NEW ثم ..... ثم نضع عنواناً مناسباً له .

أ | SHORTCUT | ب | DOCUMENT | ج | FOLDER

(٧)س١٣: ما هو المهم عند البحث عن المعلومات؟

أ | التخطيط لعمليات البحث | ب | اختيار النتائج | ج | تحليل النتائج

س١٤: ما هي أهمية تقييم المعلومات؟

أ | تنظيم الأفكار | ب | التأكد من مصداقية المعلومات | ج | جميع ما سبق

س١٥: ما هو الشيء الوحيد الذي عليك القيام به بعد العثور على المعلومات؟

أ | نشرها في أسرع وقت ممكن | ب | التقييم والانتقاء | ج | حذف المعلومات

س١٦: لماذا من المهم العمل بشكل تعاوني مع الفصل؟

أ | لتجنب الانتحال | ب | للحصول على درجات أفضل | ج | للتعلم من بعضنا البعض

س١٧: أي الممارسات الأتية تعتبر جيدة عند تبادل المعرفة مع زملاء الدراسة؟

أ | يجب على شخص واحد فقط البحث | ب | يجب على شخصين البحث عن | ج | يجب عدم مشاركة النتائج مع زملاء

عن المعلومات | نفس المعلومات ومشاركة النتائج | الدراسة



الصف الخامس الابتدائي - الفصل الدراسي الأول  
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات  
المحور الأول مراجعة الدروس من ( ٥ - ٨ ) - ورقة ( ٢ )

س١٨: ما الذي يجب فعله قبل إجراء البحث عن المعلومات ؟

أ | تحديد الكلمات الأساسية | ب | استخدام الجمل الكاملة عند | ج | شارك النتائج قبل إجراء  
عمليات البحث | البحث

س١٩: ما الذي يجب عليك فعله عند البحث عبر الإنترنت ولا يمكنك العثور على ما تبحث عنه باستخدام كلمات البحث ؟

أ | توقف عن البحث | ب | جرب نفس الكلمات | ج | استخدم مرادفات الكلمات

(٨) س٢٠: ما هو الفرق الرئيسي بين مشاركة المعلومات على الإنترنت والإنترنت ؟

أ | الإنترنت أكثر أمانًا من | ب | الإنترنت أقل أمانًا من | ج | يتم استخدام الإنترنت لمشاركة  
الإنترنت | الإنترنت

س٢١: ما الذي يجب أن تضغط عليه من شريط الأدوات لفرز المعلومات بالترتيب الأبجدي في اكسيل ؟

أ | DATA | ب | REVIEW | ج | HOME

س٢٢: ما هي العمليات الحسابية التي يمكنك تعيين الصيغ لها في اكسيل ؟

أ | الجمع والطرح | ب | الضرب والقسمة | ج | جميع ما سبق

س٢٣: إذا كنت تريد إضافة البيانات من الأعمدة A و B و C ، الصف ٨ ، فما الصيغة التي يجب أن تستخدمها :

أ |  $A8+B8+C8$  | ب |  $=A8+B8+C8$  | ج |  $=A8/B8/C8$

س٢٤: كيف يمكنك كتابة أسماء الخلايا عند إنشاء صيغة في اكسيل ؟

أ | كتابة رقم العمود فقط | ب | كتابة حرف الصف فقط | ج | كتابة حرف الصف متبوعا برقم العمود

\*\*

أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين :

الدرس الخامس مشكلات الاتصال بشبكة الانترنت وكيفية حلها :

( انقطاع اتصال الانترنت - تحديد المشكلة - تحقق من سرعة الانترنت - طرق مختلفة - تحقق من تحديث التطبيقات )

١ - تعد ..... الخطوة الأولى في عملية استكشاف أخطاء الكمبيوتر وإصلاحها. (تحديد)

٢ - عليك دائما التفكير في ..... يمكن اتباعها لحل المشكلة وخطط لها . (طرق مختلفة)

٣ - من الحلول المحتملة لبطء الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات ..... (تحديثات)

٤ - الاتصال بخدمة العملاء لمزود خدمة الانترنت من الحلول المحتملة لمشكلة ..... ( انقطاع )

٥ - عند تحميل ملف من الانترنت لاحظت أن التحميل بطيء ، لذا قررت أن ..... (سرعة انترنت)



الصف الخامس الابتدائي – الفصل الدراسي الأول  
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات  
المحور الأول مراجعة الدروس من ( ٥ - ٨ ) - ورقة ( ٣ )  
أكمل العبارات التالية بكلمات مناسبة مما بين القوسين :

الدرس السادس إدارة الملفات الرقمية :

- ( الفلاش ميموري - رمز الاستجابة السريعة - الكاميرا الرقمية - newshortcut - newfolder - الماسح الضوئي )
- ١ - يتميز ..... بسهولة استخدامها حيث يمكن للأجهزة الذكية قراءتها عبر الكاميرا المدمجة . (رمز)
  - ٢ - يستخدم ..... لتحويل الوثائق الورقية أو الصور إلى صيغة رقمية يمكن تخزينه على الكمبيوتر. (الماسح)
  - ٣ - ..... هي وسيلة تخزين رقمية قابله لإعادة البرمجة والمحو وتتوفر بسعات مختلفة . (الفلاش)
  - ٤ - من خلال ..... يمكنك التقاط الصور والفيديو التي يمكنك معاينتها بشكل فوري . (الرقمية)
  - ٥ - لإنشاء مجلد رئيسي نختار من القائمة المختصرة ..... (folder)
- الدرس السابع استراتيجيات البحث عن المعلومات :

( المعرفة - تقييم - تحدد - المرادفات - تخطط - الأدوات )

- ١ - عند البحث عن المعلومات ، من المهم أن ..... لأبحاثك . (تخطط)
  - ٢ - تحوي شبكة الانترنت كما هائلا من المعلومات ، عليك أن ..... المعلومات التي تسعى إليها . (تحدد)
  - ٣ - تحتاج المعلومات الأولية التي تعثر عليها إلى ..... قبل اكمال عملك .. (تقييم)
  - ٤ - من المهم أن تتعاون مع زملائك في الفصل أثناء بناء ..... (المعرفة)
  - ٥ - يمكنك استخدام ..... لتوسيع نطاق بحثك في حال لم تحصل على النتائج المطلوبة . (المرادفات)
- الدرس الثامن مشاركة المعلومات :

( الشبكة العالمية - أقل - / - مغلقة - بيانات - = )

- ١ - مقارنة بالإنترنت ، الانترنت ..... امانا .. (أقل)
- ٢ - تستخدم الإنترنت في مشاركة المعلومات ضمن شبكة ..... (مغلقة)
- ٣ - يستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر ..... (الشبكة العالمية)
- ٤ - لفرز المعلومات بالترتيب الأبجدي في اكسيل ، انتقل إلى شريط الأدوات وانقر فوق ..... (بيانات)
- ٥ - لتعيين صيغة في خلية ما داخل اكسيل عليك كتابة الرمز ..... في بدايتها .. (=)

\* \*

ضع كلمة ( صح ) امام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) امام العبارة الخاطئة فيما يلي :

الدرس الخامس مشكلات الاتصال بشبكة الانترنت وكيفية حلها	
١	يستخدم فريد هيبيرت Word و Excel و PowerPoint في عروضه التقديمية.
٢	يستخدم فريد هيبيرت البريد الإلكتروني ومؤتمرات الفيديو لمشاركة اكتشافاته.
٣	تتضمن عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها تحديد ما إذا كانت المشكلة متعلقة بالأجهزة أو بالبرامج.
٤	من المهم التفكير والتخطيط لطرق مختلفة لحل المشكلة.
٥	تعد تجربة كل حل محتمل حتى إيجاد حل أو الوصول إلى فكرة نهائية غير مهمة في حل المشكلة
٦	إذا لم يتم العثور على حل ، فمن المستحسن طلب المساعدة من المعلم أو أحد أفراد الأسرة.
٧	تبدأ عملية استكشاف الأخطاء وإصلاحها بتنفيذ الحلول المحتملة على الفور.
٨	ليس من الضروري التفكير في ما تم تعلمه إذا لم يتم حل المشكلة.
٩	يعد إيقاف تشغيل الكمبيوتر وإعادة تشغيله حلاً فعالاً لجهاز الكمبيوتر البطيء عند فتح أحد التطبيقات
١٠	لا يؤثر فحص إشارة Wi-Fi على سرعة المتصفح.
١١	يمكن أن استخدام برنامج لاستكشاف أخطاء اتصال Wi-Fi وإصلاحها إلى حل مشكلة عدم الاتصال بالإنترنت .
١٢	لا علاقة للتحقق من سرعة الإنترنت باستكشاف أخطاء التنزيلات البطيئة وإصلاحها.
١٣	الاتصال بمزود خدمة الإنترنت للحصول على المساعدة حل مناسب لانقطاع الانترنت .



الصف الخامس الابتدائي – الفصل الدراسي الأول  
تكنولوجيا المعلومات والاتصالات  
المحور الأول مراجعة الدروس من ( ٥ - ٨ ) - ورقة ( ٤ )

الدرس السادس إدارة الملفات الرقمية	
صح	١٤ ذاكرة الفلاش هي نوع من وسائط التخزين الذي يمكن محوه وإعادة برمجته.
صح	١٥ تستخدم ذاكرة فلاش عادةً لتخزين البيانات ونقلها بشكل سريع
خطأ	١٦ ذاكرة الفلاش هي نوع من الذاكرة التي تتطلب مصدر طاقة مستمر للاحتفاظ بالبيانات.
صح	١٧ الماسح الضوئي هو جهاز يقوم بتحويل المستندات المادية أو الصور إلى بيانات رقمية.
صح	١٨ تستخدم الماسحات الضوئية مستشعرات ضوئية لالتقاط الصورة أو النص من مستند أو صورة.
خطأ	١٩ الماسحات الضوئية قادرة فقط على مسح النصوص المطبوعة ، وليست المكتوبة بخط اليد .
صح	٢٠ رمز الاستجابة السريعة هو رمز يمكنه تخزين أنواع مختلفة من المعلومات ، مثل عناوين URL أو معلومات الاتصال أو تفاصيل المنتج.
خطأ	٢١ لا يمكن مسح رموز QR وفك تشفيرها إلا باستخدام أجهزة قارئ رموز QR المتخصصة.
صح	٢٢ يمكن مسح رموز QR وفك تشفيرها باستخدام كاميرات الهواتف الذكية وتطبيقات المسح .
خطأ	٢٣ تعتمد الكاميرات الرقمية على استخدام لفات الأفلام لتخزين الصور الملتقطة.
خطأ	٢٤ تتمتع الكاميرات الرقمية بسعة تخزين محدودة ولا يمكنها توسيع ذاكرتها.
صح	٢٥ يمكن إزالة ذاكرة الفلاش من الكاميرا الرقمية واستخدامها في الأجهزة المتوافقة الأخرى.
صح	٢٦ يمكن معاينة الصورة قبل طباعتها في الكاميرات الرقمية
الدرس السابع استراتيجيات البحث عن المعلومات	
صح	٢٧ عند البحث عن المعلومات ، فأنت تبني المعرفة.
خطأ	٢٨ التخطيط لعمليات البحث ليس مهمًا عند البحث عن المعلومات.
خطأ	٢٩ ليس من الضروري تحليل المعلومات التي تجدها أثناء البحث والتحقق منها بدقة.
خطأ	٣٠ يوفر الإنترنت قدرًا محدودًا من المعلومات ، لذلك لا تحتاج إلى أن تكون انتقائيًا بشأن ما تبحث عنه.
صح	٣١ من المهم العمل بشكل تعاوني مع زملاء الدراسة عند بناء المعرفة.
صح	٣٢ يعد تقسيم الموضوع إلى مواضيع فرعية أصغر نهجًا مفيدًا في جمع المعلومات.
خطأ	٣٣ يوصى باستخدام جمل كاملة كاستعلامات بحث عند البحث عن المعلومات.
صح	٣٤ إن مشاركة وتنظيم المعلومات التي تم الحصول عليها مهم للعرض التقديمي النهائي.
خطأ	٣٥ ليس من الضروري تجربة كلمات رئيسية مختلفة في عمليات البحث عبر الإنترنت.
صح	٣٦ يعد استخدام مرادفات الكلمات استراتيجية مفيدة عند تجربة كلمات رئيسية مختلفة.
صح	٣٧ يمكن أن يؤدي استكشاف كلمات مختلفة ذات معانٍ متشابهة إلى تحسين فعالية عمليات البحث عبر الإنترنت.
خطأ	٣٨ المرادفات ليست مفيدة في توسيع نطاق نتائج البحث.
صح	٣٩ يمكن أن يؤدي استخدام كلمات رئيسية مختلفة ذات معانٍ متشابهة إلى نتائج بحث أكثر شمولاً.
الدرس الثامن مشاركة المعلومات	
صح	٤٠ يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر الويب وهو أقل أمانًا.
صح	٤١ تُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات في شبكة مغلقة وهي أكثر أمانًا.
صح	٤٢ يمكن استخدام Microsoft Excel لفرز المعلومات بترتيب أبجدي.
صح	٤٣ لتعيين صيغة في Excel ، تحتاج إلى النقر فوق الخلية التي تريد تعيين الصيغة واكتب " = " .
صح	٤٤ في Excel ، يمكنك استخدام الصيغ للجمع والطرح والضرب والقسمة.
صح	٤٥ عند إنشاء صيغة في Excel ، فإنك تشير إلى الخلايا باستخدام أحرف للأعمدة وأرقام للصفوف.
خطأ	٤٦ لا يحتوي Microsoft Excel على ميزة مضمنة لفرز المعلومات بترتيب أبجدي.
خطأ	٤٧ يمكن للصيغ في Excel فقط إجراء عمليات الجمع والطرح ، ولكن ليس الضرب أو القسمة.